

[SAO/NASA Astrophysics Data System \(ADS\)](#)

Query Results from the Astronomy Database

[Go to bottom of page](#)

Selected and retrieved 145 abstracts.

Sort options

#	Bibcode Authors	Score	Date	List of Links Access Control Help
1	<input type="checkbox"/> 2013ApJ...773...15W Wilkes, Belinda J.; Kuraszkiewicz, Joanna; Haas, Martin; Barthel, Peter; Leipski, Christian; Willner, S. P.; Worrall, D. M.; Birkinshaw, Mark; Antonucci, Robert; Ashby, M. L. N.; and 5 coauthors	1.000	08/2013	A E F L X D R C S U
2	<input type="checkbox"/> 2012ApJ...757L..26B Barthel, Peter; Haas, Martin; Leipski, Christian; Wilkes, Belinda	1.000	10/2012	A E F L X R C S U
3	<input type="checkbox"/> 2012ApJS..200...17T Trichas, Markos; Green, Paul J.; Silverman, John D.; Aldcroft, Tom; Barkhouse, Wayne; Cameron, Robert A.; Constantin, Anca; Ellison, Sara L.; Foltz, Craig; Haggard, Daryl; and 13 coauthors	1.000	06/2012	A E F L X D R C S N U
4	<input type="checkbox"/> 2012ApJ...745...84W Wilkes, Belinda J.; Lal, Dharam V.; Worrall, D. M.; Birkinshaw, Mark; Haas, Martin; Willner, S. P.; Antonucci, Robert; Ashby, M. L. N.; Avara, Mark; Barthel, Peter; and 7 coauthors	1.000	01/2012	A E F L X D R C S N U
5	<input type="checkbox"/> 2010ApJ...717..766L	1.000	07/2010	A E F L X R C S N U

Leipski, C.; Haas, M.;
 Willner, S. P.;
 Ashby, M. L. N.;
 Wilkes, B. J.; Fazio, G. G.;
 Antonucci, R.; Barthel, P.;
 Chini, R.;
 Siebenmorgen, R.; **and 2**
coauthors

Mid-infrared Spectroscopy of High-redshift 3CRR Sources

-
- 6 [2010ApJ...710.1228L](#) 1.000 02/2010 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Liu, Yuan; Elvis, Martin;
 McHardy, Ian M.;
 Grupe, Dirk;
 Wilkes, Belinda J.;
 Reeves, James;
 Brickhouse, Nancy;
 Krongold, Yair;
 Mathur, Smita;
 Minezaki, Takeo; **and 3**
coauthors
- Suzaku Monitoring of the Iron K Emission Line in the Type 1 Active Galactic Nucleus NGC 5548
-
- 7 [2010ApJ...710..360K](#) 1.000 02/2010 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Krongold, Y.; Elvis, M.;
 Andrade-Velazquez, M.;
 Nicastro, F.; Mathur, S.;
 Reeves, J. N.;
 Brickhouse, N. S.;
 Binette, L.; Jimenez-
 Bailon, E.; Grupe, D.; **and 5**
coauthors
- Suzaku Monitoring of the Seyfert 1 Galaxy NGC 5548: Warm Absorber Location and Its Implication for Cosmic Feedback
-
- 8 [2009ApJS..185..433W](#) 1.000 12/2009 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)
 Wilkes, Belinda J.;
 Kilgard, Roy;
 Kim, Dong-Woo;
 Kim, Minsun; Polletta, Mari;
 Lonsdale, Carol;
 Smith, Harding E.;
 Surace, Jason;
 Owen, Frazer N.;
 Franceschini, A.; **and 2**
coauthors
- The SWIRE/Chandra Survey: The X-ray Sources
-
- 9 [2009ApJ...698L.188C](#) 1.000 06/2009 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Clements, D. L.;
 Petitpas, G.; Farrah, D.;
 Hatziminaoglou, E.;
 Babbedge, T.; Rowan-
 Robinson, M.; Pérez-
 Fournon, I.; Hernán-
 Caballero, Antonio; Castro-
 Rodríguez, Nieves;
 Lonsdale, C.; **and 4**
coauthors
- Resolved Dust Emission in a Quasar at $z = 3.65$
-
- 10 [2009ApJ...695..724H](#) 1.000 04/2009 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#)
 Haas, Martin; Willner, S. P.;
 Heymann, Frank;
- Clustering of Red Galaxies Around the $z = 1.53$ Quasar 3C 270.1

Ashby, M. L. N.;
 Fazio, G. G.;
 Wilkes, Belinda J.;
 Chini, Rolf;
 Siebenmorgen, Ralf;
 Stern, Daniel

-
- 11 [2009ApJ...692.1180K](#) 1.000 02/2009 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Kuraszekiewicz, Joanna;
 Wilkes, Belinda J.;
 Schmidt, Gary;
 Smith, Paul S.; Cutri, Roc;
 Czerny, Bożena
-
- 12 [2009ApJ...692.1143K](#) 1.000 02/2009 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Kuraszekiewicz, Joanna;
 Wilkes, Belinda J.;
 Schmidt, Gary;
 Ghosh, Himel;
 Smith, Paul S.; Cutri, Roc;
 Hines, Dean; Huff, Eric M.;
 McDowell, Jonathan C.;
 Nelson, Brant
-
- 13 [2009ApJ...690.644G](#) 1.000 01/2009 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Green, Paul J.;
 Aldcroft, T. L.;
 Richards, G. T.;
 Barkhouse, W. A.;
 Constantin, A.; Haggard, D.;
 Karovska, M.; Kim, D.-W.;
 Kim, M.; Vikhlinin, A.; and 7
 coauthors
-
- 14 [2008ApJ...688..122H](#) 1.000 11/2008 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Haas, Martin; Willner, S. P.;
 Heymann, Frank;
 Ashby, M. L. N.;
 Fazio, G. G.;
 Wilkes, Belinda J.;
 Chini, Rolf;
 Siebenmorgen, Ralf
-
- 15 [2008ChJAS...8..138K](#) 1.000 10/2008 [A](#) [F](#) [G](#) [C](#)
 Kim, D.-W.; Green, P. J.;
 Barkhouse, W. A.;
 Colmenero, E. R.;
 Haggard, D.; Kim, M.;
 Schlegel, E.;
 Silverman, J. D.;
 Tananbaum, H.; Wilkes, B. J.
-
- 16 [2008ApJ...680..110W](#) 1.000 06/2008 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#)
 Wilkes, B. J.; Pounds, K. A.;
 Schmidt, G. D.
-
- 17 [2008ApJ...679..118S](#) 1.000 05/2008 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)

Silverman, J. D.; Green, P. J.; The Luminosity Function of X-Ray-selected Active Galactic Nuclei: Evolution of
 Barkhouse, W. A.; Supermassive Black Holes at High Redshift
 Kim, D.-W.; Kim, M.;
 Wilkes, B. J.;
 Cameron, R. A.;
 Hasinger, G.; Jannuzi, B. T.;
 Smith, M. G.; **and 2**
coauthors

-
- 18 [2008AJ...135.1598M](#) 1.000 04/2008 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Matheson, T.; Optical Spectroscopy of Type ia Supernovae
 Kirshner, R. P.; Challis, P.;
 Jha, S.; Garnavich, P. M.;
 Berlind, P.; Calkins, M. L.;
 Blondin, S.; Balog, Z.;
 Bragg, A. E.; **and 12**
coauthors
-
- 19 [2007MNRAS.380.1341P](#) 1.000 10/2007 [A](#) [F](#) [G](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#)
 Pounds, K. A.; Wilkes, B. J. Comparison of high- and low-state X-ray spectra in the type 1.5 quasi-stellar
 object 2MASS 0918+2117
-
- 20 [2007A&A...473..121L](#) 1.000 10/2007 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Leipski, C.; Haas, M.; The reddest ISO-2MASS quasar
 Siebenmorgen, R.;
 Meusinger, H.;
 Albrecht, M.; Cesarsky, C.;
 Chini, R.; Cutri, R.;
 Drass, H.; Huchra, J. P.; **and**
2 coauthors
-
- 21 [2007ApJS...169..401K](#) 1.000 04/2007 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)
 Kim, Minsun; Chandra Multiwavelength Project X-Ray Point Source Catalog
 Kim, Dong-Woo;
 Wilkes, Belinda J.;
 Green, Paul J.;
 Kim, Eunhyeuk;
 Anderson, Craig S.;
 Barkhouse, Wayne A.;
 Evans, Nancy R.;
 Ivezić, Željko;
 Karovska, Margarita; **and 6**
coauthors
-
- 22 [2007ApJ...659...29K](#) 1.000 04/2007 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [U](#)
 Kim, Minsun; Chandra Multiwavelength Project X-Ray Point Source Number Counts and the
 Wilkes, Belinda J.; Cosmic X-Ray Background
 Kim, Dong-Woo;
 Green, Paul J.;
 Barkhouse, Wayne A.;
 Lee, Myung Gyoon;
 Silverman, John D.;
 Tananbaum, Harvey D.
-
- 23 [2007A&A...464..895L](#) 1.000 03/2007 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Leipski, C.; Haas, M.; Narrow-line AGN in the ISO-2MASS survey
 Meusinger, H.;

Siebenmorgen, R.;
Chini, R.; Drass, H.;
Albrecht, M.; Wilkes, B. J.;
Huchra, J. P.; Ott, S.; **and 2**
coauthors

-
- 24 [2006ApJ...653..101W](#) 1.000 12/2006 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Weedman, D.; Polletta, M.; Lonsdale, C. J.; Wilkes, B. J.; Siana, B.; Houck, J. R.; Surace, J.; Shupe, D.; Farrah, D.; Smith, H. E. Active Galactic Nucleus and Starburst Classification from Spitzer Mid-Infrared Spectra for High-Redshift SWIRE Sources
-
- 25 [2006ApJ...645..955B](#) 1.000 07/2006 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Barkhouse, W. A.; Green, P. J.; Vikhlinin, A.; Kim, D.-W.; Perley, D.; Cameron, R.; Silverman, J.; Mossman, A.; Burenin, R.; Jannuzi, B. T.; **and 5**
coauthors ChaMP Serendipitous Galaxy Cluster Survey
-
- 26 [2006ApJ...644..829K](#) 1.000 06/2006 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Kim, D.-W.; Barkhouse, W. A.; Romero-Colmenero, E.; Green, P. J.; Kim, M.; Mossman, A.; Schlegel, E.; Silverman, J. D.; Aldcroft, T.; Anderson, C.; **and 4**
coauthors Chandra Multiwavelength Project: Normal Galaxies at Intermediate Redshift
-
- 27 [2006ApJ...642..673P](#) 1.000 05/2006 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Polletta, Maria del Carmen; Wilkes, Belinda J.; Siana, Brian; Lonsdale, Carol J.; Kilgard, Roy; Smith, Harding E.; Kim, Dong-Woo; Owen, Frazer; Efsthathiou, Andreas; Jarrett, Tom; **and 11**
coauthors Chandra and Spitzer Unveil Heavily Obscured Quasars in the Chandra/SWIRE Survey
-
- 28 [2006AJ...131...55G](#) 1.000 01/2006 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Grupe, D.; Mathur, S.; Wilkes, B.; Osmer, P. XMM-Newton Observations of High-Redshift Quasars
-
- 29 [2006AdSpR...38.1345C](#) 1.000 01/2006 [E](#) [L](#)
Courvoisier, T. J.-L.; Wilkes, B. High-Energy Radiation from Black Holes: From Supermassive Black Holes to Galactic Solar Mass Black Holes
-
- 30 [2005ApJ...634..183W](#) 1.000 11/2005 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Wilkes, B. J.; Pounds, K. A.; Schmidt, G. D.; Smith, P. S.; Cutri, R. M.; Ghosh, H.; XMM-Newton Observations of Red AGNs

Nelson, B.; Hines, D. C.

-
- 31 [2005MNRAS.362..784P](#) 1.000 09/2005 [A](#) [F](#) [G](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Pounds, K. A.; Wilkes, B. J.; Page, K. L. X-ray absorption and re-emission from an ionized outflow in the Type 1 quasi-stellar object 2MASS 234449+1221 observed by XMM-Newton
-
- 32 [2005A&A...440L...5L](#) 1.000 09/2005 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Leipski, C.; Haas, M.; Meusinger, H.; Siebenmorgen, R.; Chini, R.; Scheyda, C. M.; Albrecht, M.; Wilkes, B. J.; Huchra, J. P.; Ott, S.; and 2 coauthors The ISO-2MASS AGN survey: on the type-1 sources
-
- 33 [2005AN...326Q.549L](#) 1.000 08/2005 [L](#) [C](#)
Leipski, C.; Haas, M.; Meusinger, H.; Siebenmorgen, R.; Chini, R.; Scheyda, C. M.; Albrecht, M.; Wilkes, B. J.; Huchra, J. P.; Ott, S.; and 2 coauthors The ISO-2MASS AGN survey.
-
- 34 [2005ApJ...624..630S](#) 1.000 05/2005 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [R](#) [C](#) [S](#) [U](#)
Silverman, J. D.; Green, P. J.; Barkhouse, W. A.; Cameron, R. A.; Foltz, C.; Jannuzi, B. T.; Kim, D.-W.; Kim, M.; Mossman, A.; Tananbaum, H.; and 4 coauthors Comoving Space Density of X-Ray-selected Active Galactic Nuclei
-
- 35 [2005AJ...129.2074F](#) 1.000 05/2005 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Franceschini, Alberto; Manners, James; Polletta, Maria del Carmen; Lonsdale, Carol; Gonzalez-Solares, Eduardo; Surace, Jason; Shupe, Dave; Fang, Fan; Xu, C. Kevin; Farrah, Duncan; and 23 coauthors A Complete Multiwavelength Characterization of Faint Chandra X-Ray Sources Seen in the Spitzer Wide-Area Infrared Extragalactic (SWIRE) Survey
-
- 36 [2005ApJ...618..123S](#) 1.000 01/2005 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Silverman, J. D.; Green, P. J.; Barkhouse, W. A.; Kim, D.-W.; Aldcroft, T. L.; Cameron, R. A.; Wilkes, B. J.; Mossman, A.; Ghosh, H.; Tananbaum, H.; and 6 coauthors Hard X-Ray-emitting Active Galactic Nuclei Selected by the Chandra Multiwavelength Project
-
- 37 [2004ApJ...605L.105S](#) 1.000 04/2004 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [S](#) [N](#) [H](#)
Schwartz, D. A.; Silverman, J.; Birkinshaw, M.; Discovery of a Jetlike Structure at the High-Redshift QSO CXOMP J084128.3+131107

Karovska, M.; Aldcroft, T.;
Barkhouse, W.; Green, P.;
Kim, D.-W.; Wilkes, B. J.;
Worrall, D. M.

-
- 38 [2004ApJS..150..43G](#) 1.000 01/2004 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Green, P. J.; Silverman, J. D.; The Chandra Multiwavelength Project: Optical Follow-up of Serendipitous
Cameron, R. A.; Kim, D.-W.; Chandra Sources
Wilkes, B. J.;
Barkhouse, W. A.;
LaCluyzé, A.; Morris, D.;
Mossman, A.; Ghosh, H.;
and 23 coauthors
-
- 39 [2004ApJS..150..19K](#) 1.000 01/2004 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)
Kim, D.-W.; Cameron, R. A.; Chandra Multiwavelength Project. I. First X-Ray Source Catalog
Drake, J. J.; Evans, N. R.;
Freeman, P.; Gaetz, T. J.;
Ghosh, H.; Green, P. J.;
Harnden, F. R., Jr.;
Karovska, M.; **and 9**
coauthors
-
- 40 [2004ApJ...600...59K](#) 1.000 01/2004 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [O](#) [U](#) [H](#)
Kim, D.-W.; Wilkes, B. J.; Chandra Multiwavelength Project. II. First Results of X-Ray Source Properties
Green, P. J.; Cameron, R. A.;
Drake, J. J.; Evans, N. R.;
Freeman, P.; Gaetz, T. J.;
Ghosh, H.;
Harnden, F. R., Jr.; **and 8**
coauthors
-
- 41 [2004AJ...127....1G](#) 1.000 01/2004 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Grupe, D.; Mathur, S.; XMM-Newton Observations of Two High-Redshift Quasars: RX J1028-0844 and
Wilkes, B.; Elvis, M. BR 0351-1034
-
- 42 [2003ApJ...590..128K](#) 1.000 06/2003 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Kuraszkiewicz, Joanna K.; The Far-Infrared Spectral Energy Distributions of X-Ray-selected Active Galaxies
Wilkes, Belinda J.;
Hooper, Eric J.;
McLeod, Kim K.;
Wood, Kenneth;
Bjorkman, Jon;
Delain, Kisha M.;
Hughes, David H.;
Elvis, Martin S.;
Impey, Chris D.; **and 4**
coauthors
-
- 43 [2003A&A...402...87H](#) 1.000 04/2003 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Haas, M.; Klaas, U.; The ISO view of Palomar-Green quasars
Müller, S. A. H.; Bertoldi, F.;
Camenzind, M.; Chini, R.;
Krause, O.; Lemke, D.;
Meisenheimer, K.;
Richards, P. J.; Wilkes, B. J.
-

- 44 [2003AN...324..170P](#) 1.000 00/2003 [F](#) [L](#) [R](#) [C](#)
 Polletta, M.; Lonsdale, C. J.; Xu, C.; Wilkes, B. J. X-Ray counts and contribution to the X-ray background of an IR population of starburst and active galaxies
-
- 45 [2003AN...324...97S](#) 1.000 00/2003 [A](#) [F](#) [L](#) [R](#) [C](#) [S](#)
 Silverman, J.; Green, P.; Wilkes, B.; Foltz, C.; Smith, P.; Smith, C.; Kim, Dong-Woo; Morris, D.; Mossman, A.; Cameron, R.; **and 2 coauthors**
 Optical spectroscopic followup of serendipitous Chandra sources: the Chandra Multiwavelength Project (ChaMP)
-
- 46 [2003AN...324...93G](#) 1.000 00/2003 [A](#) [F](#) [L](#) [D](#) [R](#) [C](#) [U](#)
 Green, Paul J.; Cameron, Rob; Ghosh, Himel; Grimes, John; Kim, Dong-Woo; Morris, David; Mossman, Amy; Silverman, John; Wilkes, Belinda; Baldwin, Jack; **and 11 coauthors**
 The Chandra Multi-wavelength Project (ChaMP): Results and prospects
-
- 47 [2002ApJ...581..197P](#) 1.000 12/2002 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#) [H](#)
 Peterson, B. M.; Berlind, P.; Bertram, R.; Bischoff, K.; Bochkarev, N. G.; Borisov, N.; Burenkov, A. N.; Calkins, M.; Carrasco, L.; Chavushyan, V. H.; **and 31 coauthors**
 Steps toward Determination of the Size and Structure of the Broad-Line Region in Active Galactic Nuclei. XVI. A 13 Year Study of Spectral Variability in NGC 5548
-
- 48 [2002ApJ...570L...5M](#) 1.000 05/2002 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#) [H](#)
 Mathur, Smita; Wilkes, Belinda J.; Ghosh, Himel
 Chandra Detection of Highest Redshift (z~6) Quasars in X-Rays
-
- 49 [2002ApJ...569L...1S](#) 1.000 04/2002 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Silverman, John D.; Green, Paul J.; Kim, Dong-Woo; Wilkes, Belinda J.; Cameron, Robert A.; Morris, David; Dosaj, Anil; Smith, Chris; Infante, Leopoldo; Smith, Paul S.; **and 2 coauthors**
 Discovery of a z=4.93, X-Ray-selected Quasar by the Chandra Multiwavelength Project (ChaMP)
-
- 50 [2002ApJ...564L..65W](#) 1.000 01/2002 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Wilkes, Belinda J.; Schmidt, Gary D.; Cutri, Roc M.; Ghosh, Himel; Hines, Dean C.;
 The X-Ray Properties of 2MASS Red Active Galactic Nuclei

Nelson, Brant;
Smith, Paul S.

-
- 51 [2001AIPC..599..590C](#) 1.000 12/2001 [A](#) [E](#) [L](#) [T](#)
Costantini, E.; Salvini, C.;
Comastri, A.; Fruscione, A.;
Mathur, S.; Nicastro, F.;
Stirpe, G. M.; Wilkes, B.
-
- 52 [2001NewAR..45..641W](#) 1.000 10/2001 [A](#) [E](#) [L](#) [R](#) [C](#) [S](#)
Wilkes, Belinda J. The far-infrared spectral energy distributions of quasars
-
- 53 [2001ApJ...559..675M](#) 1.000 10/2001 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#)
Monier, Eric M.;
Mathur, Smita;
Wilkes, Belinda;
Elvis, Martin
Discovery of Associated Absorption Lines in an X-Ray Warm Absorber:Hubble Space Telescope Faint Object Spectrograph Observations of MR 2251-178
-
- 54 [2001ApJ...558..109G](#) 1.000 09/2001 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Green, Paul J.;
Aldcroft, Thomas L.;
Mathur, Smita;
Wilkes, Belinda J.;
Elvis, Martin
A Chandra Survey of Broad Absorption Line Quasars
-
- 55 [2001ApJ...557..492W](#) 1.000 08/2001 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [D](#) [N](#) [O](#)
Wilkes, Belinda J.;
Mathur, Smita;
Fiore, Fabrizio;
Antonelli, Angelo;
Nicastro, Fabrizio
Erratum: BeppoSAX Observations of the Maser Seyfert 2 Galaxy ESO 103-G35
-
- 56 [2001ApJ...556..150F](#) 1.000 07/2001 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Fiore, F.; Pellegrini, S.;
Matt, G.; Antonelli, L. A.;
Comastri, A.; della Ceca, R.;
Giallongo, E.; Mathur, S.;
Molendi, S.;
Siemiginowska, A.; **and 2**
coauthors
The BeppoSAX View of the X-Ray Active Nucleus of NGC 4258
-
- 57 [2001ApJS..134....1V](#) 1.000 05/2001 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#) [H](#)
Vestergaard, M.;
Wilkes, B. J.
An Empirical Ultraviolet Template for Iron Emission in Quasars as Derived from I Zwicky 1
-
- 58 [2001A&A...371...79D](#) 1.000 05/2001 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)
Dietrich, M.; Bender, C. F.;
Bergmann, D. J.; Bills, T. E.;
Bochkarev, N. G.;
Burenkov, A.;
Gaskell, C. M.;
Gutzmer, D. D.; Grove, R.;
Hiller, M. E.; **and 12**
coauthors
A spectroscopic and photometric study of short-timescale variability in NGC 5548
-

- 59 [2001A&A...369...57S](#) 1.000 04/2001 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)
Santos-Lleó, M.; Clavel, J.;
Schulz, B.; Altieri, B.;
Barr, P.; Alloin, D.;
Berlind, P.; Bertram, R.;
Crenshaw, D. M.;
Edelson, R. A.; and 22
coauthors
-
- 60 [2001ApJ...549..248W](#) 1.000 03/2001 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)
Wilkes, Belinda J.;
Mathur, Smita;
Fiore, Fabrizio;
Antonelli, Angelo;
Nicastro, Fabrizio
-
- 61 [2001ApJ...548..624C](#) 1.000 02/2001 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Cappi, M.; Mazzotta, P.;
Elvis, M.; Burke, D. J.;
Comastri, A.; Fiore, F.;
Forman, W.; Fruscione, A.;
Green, P.; Harris, D.; and 14
coauthors
-
- 62 [2000ApJ...544..283C](#) 1.000 11/2000 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Costantini, E.; Nicastro, F.;
Fruscione, A.; Mathur, S.;
Comastri, A.; Elvis, M.;
Fiore, F.; Salvini, C.;
Stirpe, G. M.; Vignali, C.;
and 3 coauthors
-
- 63 [2000ApJ...542..692K](#) 1.000 10/2000 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Kuraszkiewicz, Joanna;
Wilkes, Belinda J.;
Czerny, Bożena;
Mathur, Smita
-
- 64 [2000ApJ...542..655C](#) 1.000 10/2000 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Chartas, G.; Worrall, D. M.;
Birkinshaw, M.; Cresitello-
Dittmar, M.; Cui, W.;
Ghosh, K. K.; Harris, D. E.;
Hooper, E. J.; Jauncey, D. L.;
Kim, D.-W.; and 6 coauthors
-
- 65 [2000ApJ...542..631K](#) 1.000 10/2000 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Kuraszkiewicz, J.;
Wilkes, B. J.; Brandt, W. N.;
Vestergaard, M.
-
- 66 [2000ApJ...542..161P](#) 1.000 10/2000 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Peterson, B. M.;
McHardy, I. M.;
Wilkes, B. J.; Berlind, P.;
Bertram, R.; Calkins, M.;

Collier, S. J.; Huchra, J. P.;
Mathur, S.; Papadakis, I.;
and 7 coauthors

-
- 67 [2000A&A...362...75P](#) 1.000 10/2000 [A](#) [F](#) [G](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Polletta, M.;
Courvoisier, T. J.-L.;
Hooper, E. J.; Wilkes, B. J.
-
- 68 [2000NewAR..44..573K](#) 1.000 09/2000 [A](#) [E](#) [L](#) [X](#) [R](#) [C](#) [H](#)
Kuraszkiewicz, J. K.;
Wilkes, B. J.; Czerny, B.;
Mathur, S.; Brandt, W. N.;
Vestergaard, M.
-
- 69 [2000NewAR..44..491P](#) 1.000 09/2000 [A](#) [E](#) [L](#) [X](#) [R](#) [C](#) [S](#) [U](#) [H](#)
Peterson, Bradley M.;
McHardy, Ian M.;
Wilkes, Belinda J.
-
- 70 [2000ApJ...540L..69S](#) 1.000 09/2000 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Schwartz, D. A.;
Marshall, H. L.;
Lovell, J. E. J.; Piner, B. G.;
Tingay, S. J.;
Birkinshaw, M.; Chartas, G.;
Elvis, M.; Feigelson, E. D.;
Ghosh, K. K.; and 11
coauthors
-
- 71 [2000ApJ...538L.103V](#) 1.000 08/2000 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [R](#) [C](#) [U](#)
Vestergaard, M.;
Wilkes, B. J.; Barthel, P. D.
-
- 72 [2000LNP..548..177W](#) 1.000 00/2000 [A](#) [E](#) [L](#) [X](#) [T](#) [R](#) [C](#)
Wilkes, Belinda J.;
Hooper, Eric J.;
McLeod, Kim K.;
Elvis, Martin S.;
Hughes, David H.;
Impey, Chris D.;
Kuraszkiewicz, Joanna K.;
Lonsdale, Carol J.;
Malkan, Matt A.;
McDowell, Jonathan C.
-
- 73 [1999ApJ...519..605M](#) 1.000 07/1999 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Mathur, Smita;
Elvis, Martin;
Wilkes, Belinda
-
- 74 [1999ApJ...515L..53W](#) 1.000 04/1999 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Wills, Beverley J.; Laor, A.;
Brotherton, M. S.; Wills, D.;
Wilkes, B. J.; Ferland, G. J.;
Shang, Zhaohui

-
- 75 [1999ApJ...513...76W](#) 1.000 03/1999 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Wilkes, Belinda J.;
 Kuraszekiewicz, Joanna;
 Green, Paul J.;
 Mathur, Smita;
 McDowell, Jonathan C.
 Investigation of the Relation between the Spectral Energy Distributions and the Emission Lines in Low-Redshift Quasars
-
- 76 [1999NuPhS..69..505S](#) 1.000 01/1999 [A](#) [E](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [U](#)
 Stirpe, G. M.; Wilkes, B. J.;
 Comastri, A.; Mathur, S.;
 O'Brien, P. T.
 BeppoSAX observations of the Seyfert 1 galaxy NGC 3516
-
- 77 [1999ApJ...510..659P](#) 1.000 01/1999 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)
 Peterson, B. M.; Barth, A. J.;
 Berlind, P.; Bertram, R.;
 Bischoff, K.;
 Bochkarev, N. G.;
 Burenkov, A. N.;
 Cheng, F.-Z.; Dietrich, M.;
 Filippenko, A. V.; and 27
 coauthors
 Steps toward Determination of the Size and Structure of the Broad-Line Region in Active Galactic Nuclei. XV. Long-Term Optical Monitoring of NGC 5548
-
- 78 [1999ApL&C..39..85A](#) 1.000 00/1999 [F](#) [G](#) [D](#)
 Antonelli, L. A.;
 Wilkes, B. J.; Fiore, F.;
 Matt, G.; Mathur, S.;
 Nicastro, F.
 The BeppoSAX Observation of the Seyfert 1.9 Galaxy ESO103-G35
-
- 79 [1998ApJ...503L..23M](#) 1.000 08/1998 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#)
 Mathur, Smitha;
 Wilkes, Belinda;
 Elvis, Martin
 Discovery of Associated Absorption Lines in an X-Ray Warm Absorber: Hubble Space Telescope Observations of PG 1114+445
-
- 80 [1998MNRAS.298..103F](#) 1.000 07/1998 [A](#) [F](#) [G](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Fiore, F.; Matt, G.;
 Cappi, M.; Elvis, M.;
 Leighly, K. M.; Nicastro, F.;
 Piro, L.; Siemiginowska, A.;
 Wilkes, B. J.
 ASCA observations of two steep soft X-ray quasars
-
- 81 [1998PASJ...50...19Y](#) 1.000 02/1998 [A](#) [F](#) [G](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#)
 Yamasaki, Noriko Y.;
 Miyazaki, Hiroyuki;
 Ohashi, Takaya;
 Wilkes, Belinda J.
 X-Ray Study of the Distant QSO PKS 0237-233 with ASCA and ROSAT
-
- 82 [1997ApJS..110....9R](#) 1.000 05/1997 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)
 Rodriguez-Pascual, P. M.;
 Alloin, D.; Clavel, J.;
 Crenshaw, D. M.; Horne, K.;
 Kriss, G. A.; Krolik, J. H.;
 Malkan, M. A.; Netzer, H.;
 O'Brien, P. T.; and 46
 coauthors
 Steps toward Determination of the Size and Structure of the Broad-Line Region in Active Galactic Nuclei. IX. Ultraviolet Observations of Fairall 9
-

- 83 [1997MNRAS.285..879L](#) 1.000 03/1997 [A](#) [F](#) [G](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Lawrence, A.; Elvis, M.;
Wilkes, B. J.; McHardy, I.;
Brandt, N.
X-ray and optical continua of active galactic nuclei with extreme Fe II emission
-
- 84 [1997MNRAS.285..511B](#) 1.000 03/1997 [A](#) [F](#) [G](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)
Boyle, B. J.; Wilkes, B. J.;
Elvis, M.
The Cambridge-Cambridge ROSAT Serendipity Survey - V. Catalogue and optical identifications
-
- 85 [1997ApJ...478..182M](#) 1.000 03/1997 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
Mathur, Smita;
Wilkes, Belinda J.;
Aldcroft, Thomas
The X-Ray Warm Absorber in NGC 3516
-
- 86 [1997ApJ...477...93L](#) 1.000 03/1997 [A](#) [E](#) [F](#) [L](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#) [H](#)
Laor, Ari; Fiore, Fabrizio;
Elvis, Martin;
Wilkes, Belinda J.;
McDowell, Jonathan C.
The Soft X-Ray Properties of a Complete Sample of Optically Selected Quasars. II. Final Results
-
- 87 [1997MNRAS.284..401C](#) 1.000 01/1997 [A](#) [F](#) [G](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#)
Ciliegi, P.; Elvis, M.;
Wilkes, B. J.; Boyle, B. J.;
McMahon, R. G.
The Cambridge-Cambridge ROSAT Serendipity Survey - IV. The X-ray properties
-
- 88 [1997ICRC....5..173W](#) 1.000 00/1997 [A](#) [F](#) [G](#) [X](#) [C](#) [U](#)
Weekes, T. C.; Akerlof, C.;
Biller, S.; Breslin, A. C.;
Catanese, M.; Carter-
Lewis, D. A.; Cawley, M. F.;
Dingus, B.; Fazio, G. G.;
Fegan, D. J.; **and 29**
coauthors
VERITAS: The Very Energetic Radiation Imaging Telescope Array System.
-
- 89 [1996ApJ...471..737C](#) 1.000 11/1996 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#)
Carone, T. E.;
Peterson, B. M.;
Bechtold, J.; Bertram, R.;
Bischoff, K.; Dietrich, M.;
Filippenko, A. V.; Ho, L. C.;
Huchra, J. P.;
Kollatschny, W.; **and 7**
coauthors
Optical Continuum and Emission-Line Variability of the Seyfert 1 Galaxy Markarian 509
-
- 90 [1996ApJ...470..364E](#) 1.000 10/1996 [A](#) [F](#) [G](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)
Edelson, R. A.;
Alexander, T.;
Crenshaw, D. M.; Kaspi, S.;
Malkan, M. A.;
Peterson, B. M.;
Warwick, R. S.; Clavel, J.;
Filippenko, A. V.; Horne, K.;
and 81 coauthors
Multiwavelength Observations of Short-Timescale Variability in NGC 4151. IV. Analysis of Multiwavelength Continuum Variability
-
- 91 [1996ApJ...470..322C](#) 1.000 10/1996 [A](#) [F](#) [G](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)

Crenshaw, D. M.;
 Rodriguez-Pascual, P. M.;
 Penton, S. V.; Edelson, R. A.;
 Alloin, D.; Ayres, T. R.;
 Clavel, J.; Horne, K.;
 Johnson, W. N.; Kaspi, S.;
 and 75 coauthors

Multiwavelength Observations of Short-Timescale Variability in NGC 4151. I.
 Ultraviolet Observations

-
- 92 [1996ApJ...461..683F](#) 1.000 04/1996 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Ferland, Gary J.;
 Baldwin, Jack A.;
 Korista, Kirk T.;
 Hamann, Fred;
 Carswell, R. F.;
 Phillips, Mark;
 Wilkes, Belinda;
 Williams, Robert E.
 High Metal Enrichments in Luminous Quasars
-
- 93 [1996ApJ...461..664B](#) 1.000 04/1996 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Baldwin, J. A.; Ferland, G. J.;
 Korista, K. T.;
 Carswell, R. F.; Hamann, F.;
 Phillips, M. M.; Verner, D.;
 Wilkes, Belinda J.;
 Williams, R. E.
 Very High Density Clumps and Outflowing Winds in QSO Broad-Line Regions
-
- 94 [1995MNRAS.277.1463C](#) 1.000 12/1995 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)
 Ciliegi, P.; Elvis, M.;
 Wilkes, B. J.; Boyle, B. J.;
 McMahan, R. G.;
 Maccacaro, T.
 The Cambridge-Cambridge ROSAT Serendipity Survey -III. VLA observations and the evolution of radio-quiet and radio-loud objects
-
- 95 [1995ApJ...455L..13W](#) 1.000 12/1995 [A](#) [F](#) [G](#) [X](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Wilkes, Belinda J.;
 Schmidt, Gary D.;
 Smith, Paul S.;
 Mathur, Smita;
 McLeod, Kim K.
 Optical Detection of the Hidden Nuclear Engine in NGC 4258
-
- 96 [1995ApJ...454...77S](#) 1.000 11/1995 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Siemiginowska, Aneta;
 Kuhn, Olga; Elvis, Martin;
 Fiore, Fabrizio;
 McDowell, Jonathan;
 Wilkes, Belinda J.
 Testing Models for the Quasar Big Blue Bump via Color-Color Diagrams
-
- 97 [1995ApJ...452..230M](#) 1.000 10/1995 [A](#) [F](#) [G](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Mathur, Smita;
 Elvis, Martin;
 Wilkes, Belinda
 Testing Unified X-Ray/Ultraviolet Absorber Models with NGC 5548
-
- 98 [1995MNRAS.276..315B](#) 1.000 09/1995 [A](#) [F](#) [G](#) [X](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)
 Boyle, B. J.;
 McMahan, R. G.;
 Wilkes, B. J.; Elvis, M.
 The Cambridge-Cambridge ROSAT Serendipity Survey - Part Two - Classification of X-Ray Galaxies
-

- 99 [1995ApJ...450..585M](#) 1.000 09/1995 [A](#) [F](#) [G](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 McDowell, Jonathan C.;
 Canizares, Claude;
 Elvis, Martin;
 Lawrence, Andrew;
 Markoff, Sera;
 Mathur, Smita;
 Wilkes, Belinda J.
-
- 100 [1995ApJ...449...74F](#) 1.000 08/1995 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#)
 Fiore, Fabrizio;
 Elvis, Martin;
 Siemiginowska, Aneta;
 Wilkes, Belinda J.;
 McDowell, Jonathan C.;
 Mathur, Smita
-
- 101 [1995ApJS...97..285K](#) 1.000 04/1995 [A](#) [F](#) [G](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)
 Korista, K. T.; Alloin, D.;
 Barr, P.; Clavel, J.;
 Cohen, R. D.;
 Crenshaw, D. M.;
 Evans, I. N.; Horne, K.;
 Koratkar, A. P.; Kriss, G. A.;
 and 102 coauthors
-
- 102 [1995ApJ...442..589T](#) 1.000 04/1995 [A](#) [F](#) [G](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#)
 Treves, A.; Fink, H. H.;
 Malkan, M.; Wagner, S. J.;
 Wilkes, B. J.; Baganoff, F.;
 Heidt, J.; Pian, E.;
 Sadun, A.; Schaeidt, S.; and
 7 coauthors
-
- 103 [1995MNRAS.272..462B](#) 1.000 01/1995 [A](#) [F](#) [G](#) [X](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)
 Boyle, B. J.;
 McMahon, R. G.;
 Wilkes, B. J.; Elvis, M.
-
- 104 [1994ApJS...95...1E](#) 1.000 11/1994 [A](#) [F](#) [G](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#) [H](#)
 Elvis, Martin;
 Wilkes, Belinda J.;
 McDowell, Jonathan C.;
 Green, Richard F.;
 Bechtold, Jill; Willner, S. P.;
 Oey, M. S.; Polomski, Elisha;
 Cutri, Roc
-
- 105 [1994ApJ...435..611L](#) 1.000 11/1994 [A](#) [F](#) [G](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)
 Laor, Ari; Fiore, Fabrizio;
 Elvis, Martin;
 Wilkes, Belinda J.;
 McDowell, Jonathan C.
-
- 106 [1994ApJ...434..493M](#) 1.000 10/1994 [A](#) [F](#) [G](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)

Mathur, Smita;
Wilkes, Belinda;
Elvis, Martin;
Fiore, Fabrizio

The X-ray and ultraviolet absorbing outflow in 3C 351

-
- 107 [1994AJ...108..759B](#) 1.000 09/1994 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [H](#)
 Bechtold, Jill; Elvis, Martin; X-ray spectral evolution of high redshift quasars
 Fiore, Fabrizio; Kuhn, Olga;
 Cutri, Roc M.;
 McDowell, Jonathan C.;
 Rieke, Marcia;
 Siemiginowska, Aneta;
 Wilkes, Belinda J.
-
- 108 [1994ApJ...431..901S](#) 1.000 08/1994 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [O](#)
 Shastri, P.; Wilkes, B. J.; Quasar X-Ray Spectra Revisited: Erratum
 Elvis, M.; McDowell, J.
-
- 109 [1994ApJ...431..515F](#) 1.000 08/1994 [A](#) [F](#) [G](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#)
 Fiore, Fabrizio; The complex optical to soft x-ray spectrum of the low-redshift radio-quiet quasars
 Elvis, Martin;
 McDowell, Jonathan C.;
 Siemiginowska, Aneta;
 Wilkes, Belinda J.
-
- 110 [1994AJ...108..374B](#) 1.000 08/1994 [A](#) [F](#) [G](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [H](#)
 Bechtold, Jill; Elvis, Martin; Infrared to x-ray spectral energy distributions of high redshift quasars
 Fiore, Fabrizio; Kuhn, Olga;
 Cutri, Roc M.;
 McDowell, Jonathan C.;
 Rieke, Marcia;
 Siemiginowska, Aneta;
 Wilkes, Belinda J.
-
- 111 [1994ApJS...92...53W](#) 1.000 05/1994 [A](#) [F](#) [G](#) [D](#) [T](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)
 Wilkes, Belinda J.; The Einstein database of IPC x-ray observations of optically selected and radio-
 Tananbaum, Harvey; selected quasars, 1.
 Worrall, D. M.; Avni, Yoram;
 Oey, M. S.; Flanagan, Joan
-
- 112 [1994ApJ...425..622P](#) 1.000 04/1994 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)
 Peterson, B. M.; Berlind, P.; Steps toward determination of the size and structure of the broad-line region in
 Bertram, R.; active nuclei. 7: Variability of the optical spectrum of NGC 5548 over years
 Bochkarev, N. G.; Bond, D.;
 Brotherton, M. S.;
 Busler, J. R.; Chuvaev, K. K.;
 Cohen, R. D.; Dietrich, M.;
 and 33 coauthors
-
- 113 [1994ApJ...425..103E](#) 1.000 04/1994 [A](#) [F](#) [G](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#)
 Elvis, Martin; X-ray absorption toward the red quasar 3C 212
 Fiore, Fabrizio;
 Mathur, Smita;
 Wilkes, Belinda J.
-
- 114 [1994ApJ...422...60E](#) 1.000 02/1994 [A](#) [F](#) [G](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)

- Elvis, Martin;
Fiore, Fabrizio;
Wilkes, Belinda;
McDowell, Jonathan;
Bechtold, Jill
- Absorption in X-ray spectra of high-redshift quasars
-
- 115 [1993ApJ...415..129F](#) 1.000 09/1993 [A](#) [F](#) [G](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#)
Fiore, Fabrizio;
Elvis, Martin;
Mathur, Smita;
Wilkes, Belinda J.;
McDowell, Jonathan C.
- The ROSAT spectrum of 3C 351 - A warm absorber in an X-ray-'quiet' quasar?
-
- 116 [1993ApJ...410..29S](#) 1.000 06/1993 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#)
Shastri, P.; Wilkes, B. J.;
Elvis, M.; McDowell, J.
- Quasar X-ray spectra revisited
-
- 117 [1993ApJ...408..416D](#) 1.000 05/1993 [A](#) [F](#) [G](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)
Dietrich, M.;
Kollatschny, W.;
Peterson, B. M.;
Bechtold, J.; Bertram, R.;
Bochkarev, N. G.;
Boroson, T. A.;
Carone, T. E.; Elvis, M.;
Filippenko, A. V.; **and 28**
coauthors
- Steps toward determination of the size and structure of the broad-line region in active galactic nuclei. IV - Intensity variations of the optical emission lines of NGC 5548
-
- 118 [1993ApJ...403..45K](#) 1.000 01/1993 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#)
Kallman, T. R.; Wilkes, B. J.;
Krolik, J. H.; Green, Richard
- Consistency of spherical, gravity-dominated dynamics with quasar high-ionization emission-line profiles
-
- 119 [1992ApJ...393L...1W](#) 1.000 07/1992 [A](#) [F](#) [G](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#)
Wilkes, Belinda J.;
Elvis, Martin;
Fiore, Fabrizio;
McDowell, Jonathan C.;
Tananbaum, Harvey;
Lawrence, Andrew
- PKS 0483-436 - A high-redshift quasar with strong X-ray absorption
-
- 120 [1992ApJ...392..470P](#) 1.000 06/1992 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)
Peterson, B. M.; Alloin, D.;
Axon, D.; Balonek, T. J.;
Bertram, R.; Boroson, T. A.;
Christensen, J. A.;
Clements, S. D.;
Dietrich, M.; Elvis, M.; **and**
24 coauthors
- Steps toward determination of the size and structure of the broad-line region in active galactic nuclei. III - Further observations of NGC 5548 at optical wavelengths
-
- 121 [1992ApJ...384...62C](#) 1.000 01/1992 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#)
Comastri, Andrea;
Setti, Giancarlo;
Zamorani, Giovanni;
Elvis, Martin;
Wilkes, Belinda J.;
McDowell, Jonathan C.;
Giommi, Paolo
- EXOSAT X-ray spectra of quasars

-
- 122 [1992A&A...253...35M](#) 1.000 01/1992 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#)
 Masnou, J. L.; Wilkes, B. J.; Elvis, M.; McDowell, J. C.; Arnaud, K. A. The soft X-ray excess in Einstein quasar spectra
-
- 123 [1991ApJ...378..537E](#) 1.000 09/1991 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Elvis, Martin; Wilkes, Belinda J.; Giommi, P.; McDowell, Jonathan Persistence and change in the soft X-ray spectrum of the quasar PG 1211 + 143
-
- 124 [1991ApJ...368..119P](#) 1.000 02/1991 [A](#) [F](#) [G](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)
 Peterson, B. M.; Balonek, T. J.; Barker, E. S.; Bechtold, J.; Bertram, R.; Bochkarev, N. G.; Bolte, M. J.; Bond, D.; Boroson, T. A.; Carini, M. T.; and 54 coauthors Steps toward determination of the size and structure of the broad-line region in active galactic nuclei. II - an intensive study of NGC 5548 at optical wavelengths
-
- 125 [1990ApJ...360..396W](#) 1.000 09/1990 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Worrall, D. M.; Wilkes, B. J. X-ray spectra of compact extragalactic radio sources
-
- 126 [1989ApJ...345L..13M](#) 1.000 10/1989 [A](#) [F](#) [G](#) [D](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#)
 McDowell, Jonathan C.; Elvis, Martin; Wilkes, Belinda J.; Willner, Steven P.; Oey, M. S.; Polonski, Elisha; Bechtold, Jill; Green, Richard F. Weak bump quasars
-
- 127 [1989ApJ...344..567T](#) 1.000 09/1989 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [O](#) [U](#)
 Turnshek, David A.; Wolfe, Arthur M.; Lanzetta, Kenneth M.; Briggs, Frank H.; Cohen, Ross D.; Foltz, Craig B.; Smith, Harding E.; Wilkes, Belinda J. Damped Lyman-alpha absorption by disk galaxies with large redshifts. III - Intermediate-resolution spectroscopy
-
- 128 [1989AJ....97..777E](#) 1.000 03/1989 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#) [H](#)
 Elvis, Martin; Wilkes, Belinda J.; Lockman, Felix J. Accurate galactic N(H) values towards quasars and AGN
-
- 129 [1988AdSpR...8...17W](#) 1.000 00/1988 [A](#) [E](#) [L](#) [R](#)
 Wilkes, Belinda J. Einstein spectra of quasars
-
- 130 [1987ApJ...323..243W](#) 1.000 12/1987 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#)
 Wilkes, Belinda J.; Elvis, Martin Quasar energy distributions. I - Soft X-ray spectra of quasars
-

- 131 [1987ApJ...321L..23W](#) 1.000 10/1987 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#)
 Wilkes, Belinda J.;
 Elvis, Martin; McHardy, Ian
 Is optical Fe II emission related to the soft X-ray properties of quasars?
-
- 132 [1986MNRAS.218..331W](#) 1.000 01/1986 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Wilkes, B. J.
 Studies of broad emission line profiles in QSOs. II - Properties of a large, predominantly radio selected sample
-
- 133 [1986LNP...266..389E](#) 1.000 00/1986 [E](#) [L](#) [T](#) [C](#)
 Elvis, M.; Cserny, B.;
 Wilkes, B. J.
 Continuum Features in Quasars
-
- 134 [1985ApJ...292..357E](#) 1.000 05/1985 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Elvis, M.; Wilkes, B. J.;
 Tananbaum, H.
 The diversity of soft X-ray spectra in quasars
-
- 135 [1985ApJ...292..164P](#) 1.000 05/1985 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#)
 Peterson, B. M.;
 Meyers, K. A.;
 Carpriotti, E. R.;
 Foltz, C. B.; Wilkes, B. J.;
 Miller, H. R.
 The variability of the spectrum of Arakelian 120. II - Evidence for a small broad line emitting region
-
- 136 [1985ApJ...288L...1W](#) 1.000 01/1985 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#)
 Wilkes, B. J.
 PG0946 + 301 - A low-redshift, broad absorption line QSO
-
- 137 [1984MNRAS.207...73W](#) 1.000 03/1984 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Wilkes, B. J.
 Studies of broad emission line profiles in QSO. I - Observed, high-resolution profiles
-
- 138 [1983AJ....88.1702F](#) 1.000 12/1983 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#)
 Foltz, C. B.; Wilkes, B. J.;
 Peterson, B. M.
 The H-beta emission line profile of Arakelian 120
-
- 139 [1983PASP..95..603F](#) 1.000 09/1983 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#)
 Foltz, C. B.; Wilkes, B. J.;
 Weymann, R. J.;
 Turnshek, D. A.
 Observations of the broad-absorption-line QSO H1011+091
-
- 140 [1983PASP..95..341F](#) 1.000 06/1983 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Foltz, C.; Wilkes, B.;
 Weymann, R.; Turnshek, D.
 Observations of H1414+089, QSO with extremely high velocity broad-absorption-line gas
-
- 141 [1983PASAu...5....2W](#) 1.000 00/1983 [A](#) [F](#) [G](#) [C](#) [S](#) [N](#) [U](#)
 Wilkes, B. J.; Wright, A. E.;
 Jauncey, D. L.;
 Peterson, B. A.
 An atlas of QSO spectra
-
- 142 [1982MNRAS.201..645W](#) 1.000 11/1982 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [N](#)
 Wilkes, B. J.; Carswell, R. F.
 The Lyman-alpha emission-line profiles in high-redshift QSOs
-
- 143 [1982PASP..94Q.761W](#) 1.000 00/1982 [L](#)

Wilkes, B. J. Broad emission-line profiles in QSO spectra.

144 [1981MNRAS.197....1W](#) 1.000 10/1981 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#)
 Wilkes, B. J.; Ferland, G. J.; Hanes, D.; Truran, J. W. On nitrogen abundances of planetary nebulae

145 [1981MNRAS.195..437S](#) 1.000 05/1981 [A](#) [F](#) [G](#) [R](#) [C](#) [S](#) [N](#)
 Smith, M. G.; Carswell, R. F.; Whelan, J. A. J.; Wilkes, B. J.; Boksenberg, A.; Clowes, R. G.; Savage, A.; Cannon, R. D.; Wall, J. V. Observations of the Lyman limit in 19 QSOs

or select individual records above for the retrieval options below

Retrieve the above records in other formats or sort order

Return Display on screen Sort by

Custom [format](#):

Email results to:

To retrieve all records above, use the "Select All Records" button above.

Find papers related to the above articles (Sort by)

To get lists for all records above, use the "Select All Records" button above.

Use: Authors Titles Key words Abstract

Return: Results Form for manual query

Number of records to return:
 starting with record number:

Publication Date between and

Exclude self-citations from list
 Exclude self-citations from author in query

Get refereed citation lists for selected articles

[Self-citations help](#)

Get form to query selected articles only

Include terms from previous search in the form
This button brings up a query form that returns only articles selected from the above list. This allows you to further refine the previous query.

Export selected articles to ADSLabs

Get Metrics Summary for selected articles

Get Author-Affiliation form for selected articles

Run citation helper on selected articles

Query Parameters:

Databases queried: **Astronomy**
Authors: **WILKES, B**
Refereed Journals: **YES**

 [Get RSS feed for this query](#) 

[SAO/NASA ADS Homepage](#) | [ADS Sitemap](#) | [Query Form](#) | [Basic Search](#) | [Preferences](#) | [HELP](#) | [FAQ](#)