

Australian Journal of Chemistry

Referees consulted during 2023

We gratefully acknowledge the contribution of the referees listed below and of those who have specifically chosen not to have their names included in the list.

M. Abe	L. Gahan	A. McCluskey
L. Adair	M. Galai	L. MacReadie
S. Afonin	P. Gale	S. Malik
	M. Ghamsari	A. Mandal
S. Banister	L. Goerigk	M. L. Mangoni
C. Banks	B. Greatrex	M. Massi
M. Banwell	B. Greb-Markiewicz	S. Masters
P. Barnard	A. Gudmundsdottir	F. Mazur
D. Behera		A. Misan
B. T. Benkhaled	J. Hardy	S. Mishra
S. Bernhard	P. Harris	T. Mochida
P. Bernhardt	M. He	E. Moore
E. Bertelsen	J. He	C. P. Moritz
A. Bhunia	C. A. Helm	C. Morton
A. Blackman	N. Hoffmann	J. Mukherjee
N. Boase	C. Holdsworth	E. C. Muniz
A. Braun	Y.-J. Hong	P. Naicker
	R. Hoogenboom	
P. Carvalho	K. Houk	X.-L. Ni
S. Castle	C. Hua	E. Nice
R. Cerione	L. Hunter	R. Nichols
J. Chalker	J. Hutchison	D. E. Nichols
B. Chan	C. Hutton	G.-J. Nie
Y. Chen		
W. Chen	M. Ingleson	R. OHair
J.-D. Chen		
R. Christopherson	J. Jamie	M. F. Paige
J. Clegg	S. Jayalekshmi	G.-T. Pan
A. Colebatch	A. Johnston	N. Patil
		P. Perlmutter
N. Daly	J. Karas	
M. Dejam	Y. Kazemzadeh	G. Qiao
T. Demissie	T. A. Khan	
C. Doonan	G. Kickelbick	I. Rae
M. Drobizhev	N. Kilah	A. Ramamoorthy
J.-O. Durand	C. G. Kokotos	G. Rassias
	N. Kumar	H. Raza
R. Evans	S. Kumar	A. Rosser
		B. Roth
T. Fallon	W.-Y. Li	J. J. Rucker
Z.-J. Fan	Y.-X. Liu	A. Ruediger
B.-M. Fan	M.-X. Liu	V. Ryzhov
B. Farrugia	Z.-Q. Liu	
C. Francis	M.-Q. Lyu	
H. Frey		

Y.-H. Sanejouand
A. W. Schmalwieser
Z. D. Schultz
F. Separovic
H. Shayesteh
C.-K. Siu
J. Smith
E. Smith
A. Somers
M. Stenzel
S. Stewart
G. Such
C. Sumbly

C. Tan
Y. Tanaka
K. Tuck
D. Tullman-Ercek

M. Vayer
W. Verboom

D. Wai
K. Wang
F. Wang
C.-J. Wang
I. Waziri
L.-Y. Wei
J. White
N. White
S. Williams
A. Winter
C.-Y. Wong
T. Wróbel
Z.-Q. Wu
Z.-S. Wu
H.-P. Wu

M.-B. Xie
X-Q. Xie
G.-C. Xu
X.-W. Xu
W.-P. Xu

A. Yeung
C. Ying
D. Young
A. R. Young
D. Yu

L. Zhang
H.-L. Zhang
X.-Y. Zhang
A. Zografos
Y. Zong