

MINERALOGICAL MAGAZINE

CONTENTS OF NO. 139

(December, 1932)

	PAGE
W. F. P. McLINTOCK: On the metamorphism produced by the combustion of hydrocarbons in the Tertiary sediments of south-west Persia. (With Plates IX and X)	207
A. E. MOURANT: The spherulitic rhyolites of Jersey. (With Plate XI).	227
F. WALKER: An albitite from Ve Skerries, Shetland Isles	239
M. H. HEY: Studies on the zeolites. Part III. Natrolite and metanatrolite	243
C. A. SILBERRAD: List of Indian meteorites. (With Plate XII)	290

MINERALOGICAL ABSTRACTS

(Vol. 5, No. 4, Pages 145-192)

New Minerals (p. 145).—Meteorites (p. 149).—Zeolites (p. 161).—Economic Minerals and Ore-deposits (p. 164).—X-rays and Crystal-structure (p. 171).—Miscellaneous (p. 188).

PAGE	PAGE	PAGE	PAGE
ABBOTT, A. C. 165	GOLDSZTAUB, S. 179	LARSEN, E. S. 140	SIMPSON, E. S. 147
ALHPFELD, F. 166	GONYER, F. A. 158	LASCHKAREW, W. 178	SMITH, T. H. 159, 160
ALDERMAN, A. R. 159	GORANSON, E. A. 146	ŁASZKIEWICZ, A. 167	SPENCER, L. J. 150
ALICHANIAN, A. 176	GOSSENER, B. 182, 186-7	LAVES, F. 184	STANLEY, G. H. 154
ALLY, A. 174	GREENWOOD, G. 173	LIHL, F. 177	STRASSEN, H. 153
ALSÉN, N. 178	GRUNER, J. W. 187	LINDQREN, V. 165	STRUNG, H. 187
ARAÚJO, H. E. DE 152	HAGG, G. 174, 182	LINSTOW, O. 163	SWJAGINZEFF, O. E. 173-4
BADGER, A. E. 178	HALLA, F. 162, 172	LIPSON, H. 182	TAMMANN, G. 170
BANCO, R. 164	HARO, J. C. 158	MACIATSCHEKI, F. 179, 185	TARR, W. A. 152
BARNETT, C. S. 152	HEINEMAN, R. E. S. 157	MACLAREN, M. 150	TAYLOR, N. W. 187
BARTH, T. F. W. 177, 179, 185-6	HENDERSON, E. P. 163	MANSFIELD, G. R. 164	THEWLIS, J. 178
BEEVERS, O. A. 182	HENDRICKS, S. B. 184	MARZKE, O. T. 152	THUGUT, S. J. 163, 167
BIJVOET, J. M. 170-7	HERMANN, C. 173	MEHL, E. 162	TOKODY, L. 175, 192
BISCOE, J. 186	HERRERO, DUCLoux, E. 159	MEHL, R. F. 152	TROILER, A. 150
BOARDMAN, L. 164	HERMANN, K. 181, 183	MOESVELD, A. J. T. 172, 175	TSCHERKAS, W. 151
BRÆKKEN, H. 176	HESS, F. L. 192	MOSEBACH, R. 169	TSCHIRWINSKY, P. 149, 151
BRASSEUR, H. 180	HINKS, A. R. 151	MOSLEY, V. M. 184	ULRICH, F. 190
BRILL, R. 177	HODGE-SMITH, T. 159, 160	MUSSONUG, F. 186	UNGEMACH, H. 149
BRINDLEY, G. W. 172	HOPMANN, W. 182	NEUBURGER, M. C. 172	WANVALKENBURGH, H. B. 161
BROCKWAY, L. O. 175	HUGGINS, M. L. 183, 187	NIEUWENKAMP, W. 176-7	WAINWRIGHT, G. A. 151
BRUNOWSKI, B. K. 174	LOE, W. 181	NININGER, H. H. 155-9	WAKKER, C. 169
BUERGER, M. J. 175	Ito, T. 187	NOBLE, B. A. 187	WARREN, B. E. 186
BUSCHENDORF, F. 179	JAMES, R. W. 172	NOVÁČEK, R. 161	WEST, J. 187
CARDOSO, G. M. 182	JASKÓLSKI, S. 167	OFTEDAL, I. 175	WESTHUYZEN, J. P. 170
CARLSSON, O. 174	JEFFERSON, M. E. 184	O'HARRA, C. C. 157	WILSON, T. A. 180
CHEKKA, V. 151	JIRKOVSKÝ, R. 188	ÖLANDER, A. 174	WOOSTER, W. A. 178
CHIRVINSKY, P. N. 149, 151	JONG, W. F. DE 184	OLIVIER, C. P. 149	WYART, J. 161-2
CHROBAK, L. 173	JOST, K. 168	ORCEL, J. 149	WYKOFF, R. W. G. 188
CLARK, G. L. 178	KALB, G. 163-4	PALACHE, C. 153, 191	WYLLIE, C. C. 157
CLOUSE, J. H. 183	KARLIK, B. 171	PAULINO, L. 175	ACHARIASEN, W. H. 181, 183
COLBY, M. Y. 181	KASPAR, J. V. 189	POZNIAK, E. 179, 185-6	ZANBONINI, F. 184
COREY, R. B. 188	KENNEDY, W. Q. 170	RAMSDELL, L. S. 180	ZASLAWSKY, I. L. 150
CREVELING, J. G. 165	KETZLAAR, J. A. A. 177	ROGERS, A. F. 145	ZEDLITZ, O. 184-5
D'ACHIARDI, G. 144	KING, A. 153	RUHEMANN, M. 173	ZIEGLER, G. E. 181, 183
DEMETRESCU, M. 156	KNAGOS, I. E. 171	SALVIA, R. 176	ZIMÁNYI, K. 192
DILLÉ, G. S. 157	KOCH, I. 182	SASLAWSKY, I. I. 150	ZISVINY, V. 149, 155
DRAVERT, P. L. 154	KOCH, S. 190	SCHALLER, W. T. 146-7, 102, 103, 192	
DUCLoux, H. E. 159	KOKTA, J. 189	SCHIEBOLD, E. 186	
DUPARC, L. 169	KOLKMEIJER, N. H. 172, 175	SCHNEIDERBÜHN, H. 155	
EDWARDS, D. A. 184	KOZŁOWSKI, R. 167	SEIDL, K. 170	
ELAM, C. F. 171	KRATKY, O. 173	SEKANINA, J. 145	
FAHEY, J. J. 192	KUNZ, G. F. 152	SELLERS, J. E. 161	
FOSHAG, W. F. 191-2		SEUMEL, G. 186	
FRANK, G. O. 183			
GARRIDO, J. 184			
GEYERS, T. W. 170			