

REFERENCES

REFERENCES

- 1) Benson D. : Mechanism of Oxidation by Metal Ions, Elsevier, Amsterdam (1976).
- 2) Domange L : Bull, Soc. Chim. France 6, 594 (1939).
- 3) Cartledge G.H. and Nichols P.M. : J. Amer. Chem. Soc. 62, 3057 (1940).
- 4) Taube H. : J. Amer, Chem. Soc. 70, 1216 (1948).
- 5) Yoshino Y; Ouchi A; Tsunoda Y; and Kojima M. : Canadian J. Chem. 40, 775 (1962).
- 6) Hamm R.E., Suwyn M.A. : Inorganic Chem. 6, 139 (1967).
- 7) Andrulis P.J. and Dewar M.J.S. : J. Amer. Chem. Soc. 88, 5473 (1966).
- 8) Christiansen, O.T. : Z. Amorg. Chem. 27, 325 (1901).
- 9) Lingane J.J. and Karplus R. : Ind. Eng. Chem. Anal Edⁿ18, 191 (1964).
- 10) Liteler J.S. : J. Chem. Soc. 832 (1962).
- 11) Banergy K.K., Nath P. and Bakore G.V. : Ind. J. Chem. Soc. 48, 6 (1971).
- 12) Banergy K.K., Nath P. and Bakore G.V. : Ind. J. Chem. 8, 337 (1970).
- 13) Malkani R.K., Suresh K.S. and Bakore G.V. : J. Inorg. nucl. Chem. 39, 621 (1977).
- 14) Malkani R.K., Suresh K.S. and Bakore G.V. : J. Ind. Chem. Soc. 55, 215 (1978).

- 15) Oswal S.L. and G.V.Bakore : Ind. J. Chem. 17(A),
409 (1979).
- 16) Oswal S.L. and K.G.Pathak : Ind. J. Chem. 22(A),
60 (1983).
- 17) Waters W.A. : "An Oxidation In Organic Chemistry" Vol.
5(A), edited by Wiberg K.B. (Academi
Press, New York) 185, (1965).
- 18) Christian A. and Verga G. : Bull. Soc. Chim. France
5 (3) 2387 (1936).
- 19) Heiba E.I., Dessau R.M. and Kochl W.J. : J. Amer, Chem.
Soc. 91, 138 (1969).
- 20) Gillmore J.R. and Mellar J.M. : Jcs. Chem. Comm.
507 (1970).
- 21) Hanotier J., Hanotier B.M. and Radzitzky P. de. :
Jcs. Perkin trans. (II) 381 (1973).
- 22) Vander Ploeg R.E., De. Courte R.W. and Kooyam E.C. :
J. Catalysis 10, 52 (1968).
- 23) Izumy T., Yoshida Y. Kasahara A. and Satou Y. :
Bull, Chem. Soc. Japan 52, 1551 (1979).
- 24) Onopehenko A. and Schulz : J. Org. Chem.40, 2238 (1975).
- 25) Jones S.R. and Mellar J.M. : J. Chem. Soc. Perkin
Trans (II) 511 (1977).
- 26) Heiba E.I., Dessau R.M. and Kochl W.J. : J. Amer. Chem.
Soc. 90, 5905 (1968).
- 27) Bush J.B., and Finkeiner H. : J. Amer. Chem. Soc. 90,
5903 (1968).

- 28) Gillmore J.R. and Mellar J.M. : J. Chem. Soc. (C) 2355 (1971).
- 29) Kashara, A, Saito R, and Izumi T : Bull Chem. Soc. Japan. 46, 2610 (1973).
- 30) Bakore G.V. and Baronia M.S. : Z. Chem. 229, 245 (1965).
- 31) Khandual N.C. and Nayak P.L. : J. Ind. Chem. Soc. 50, 317 (1973).
- 32) Nagori R.R., Mehata M. and Meherotra R.M. : J. Ind. Chem. Soc. Dalton trans. 581 (1981).
- 33) Littler J.S. : J. Chem. Soc. 832 (1962).
- 34) Drummond A.Y. and Waters W.A. : J. Chem. Soc. 497 (1955).
- 35) Kooyam E.C. and Van Hilden R : Rec. Tran. Chem. 80, 57, 1237, 1257 (1961).
- 36) Den Hertog H.J. and Kooyam E.C. : J. Catalyst 6, 357, (1966).
- 37) Khandual N.C. and Nayak P.L. : J. Ind. Chem. Soc. 49, 559 (1972).
- 38) Rao V.V., Sethuram B. and Rao T.N. : Ind. J. Chem. 19A, 1127 (1980).
- 39) Takkaki, Aratani T. and Dewar J.S. : J. Amer. Chem. Soc. 88, 5479 (1966).
- 40) Aratani T. and Dewar J.S. : J. Amer. Chem. Soc. 88, 5483 (1966).
- 41) Ramchandran M.S., Vivekanandan T.S. and Subbaratnam N.R.: Ind. J. Chem. 22A, 895 (1983).

- 42) Devrajan R, Ballkrishanan T., Santappa M. and Eleyaperumal P. : J. Ind. Chem. 18A, 488 (1979).
- 43) Rao V.V., Sethuram B. and Rao T.N. : Z. Phys. Chem. 261, 1131 (1980).
- 44) Eichelberger W.C. and Lamer V.K. : J. Amer. Chem. Soc. 55, 3633 (1933).
- 45) Robert C. Weast : "Hand-Book of Chemistry and Physics". The Chemical Rubber Company College 50th Edⁿ. P. C-360.
- 46) Vant's Hoff J.H. : "Eludes de Dynamique", F.Mullar and Company, Amsterdam. P-87 (1884).
- 47) Diebler H. and Sutin N. : J. Phys. Chem. 68, 174 (1964).
- 48) Wells C.F. and Davies G. : J. Chem. Soc. A, 1858 (1967).
- 49) Arrhenius S. : Z. Physik. Chem. 4, 226 (1889).
- 50) Vogel A.I. : A Text Book of Macro and Semimicro Qualitative Inorganic Analysis, First Ind. Edⁿ, Orient Longmann, P326 1967.
- 51) Feigl F. : Spot Test In Organic Analysis, London Elsevier Publishing Company. P 414, 435 (1966).
- 52) Drummond A.Y. and Waters W.A. : J. Chem. Soc. 2456 (1954).