

- 1970Do03 C.B.Dover, J.Hufner - Phys.Lett. 32B, 253 (1970).  
1972To14 R.E.Toohy, H.E.Jackson - Phys.Rev. C6, 1440 (1972).  
1973Mu14 S.F.Mughabghab, D.I.Garber - BNL-325(ED.3)(VOL.1) (1973); Priv. Comm.  
1974Ph01 T.W.Phillips, C.D.Bowman, B.L.Berman - Phys.Rev. C9, 407 (1974).  
1975Sh13 K.Shoda, S.Oikawa, T.Saito, H.Miyase, A.Suzuki - Nucl.Phys. A246, 365 (1975).  
1976Ho02 R.J.Holt, H.E.Jackson - Phys.Rev.Lett. 36, 244 (1976).  
1977Ho06 D.J.Horen, J.A.Harvey, N.W.Hill - Phys.Rev.Lett. 38, 1344 (1977).  
1977Ho07 D.J.Horen, J.A.Harvey, N.W.Hill - Phys.Lett. 67B, 268 (1977).  
1978Ho10 D.J.Horen, J.A.Harvey, N.W.Hill - Phys.Rev. C18, 722 (1978).  
1978Ho15 D.J.Horen, G.F.Auchampaugh, J.A.Harvey - Phys.Lett. 79B, 39 (1978).  
1980Be52 B.A.Benetsky, A.V.Klyachko, V.V.Nefedov, I.M.Frank, I.V.Shtraniikh - Pisma Zh.Eksp.Teor.Fiz. 32, 447 (1980); JETP Lett.(USSR) 32, 423 (1981).  
2012Wa38 M.Wang, G.Audi, A.H.Wapstra, F.G.Kondev et al. - Chin.Phys.C 36, 1603 (2012).