

Поверка

осуществляется по документу МП 43491-09 «Пробники дифференциальные широкополосные P7504, P7506, P7508, P7513A, P7516, P7520 компании «Tektronix, Inc.», США. Методика поверки», утвержденному ГЦИ СИ «Воентест» 32 ГНИИИ МО РФ и ГЦИ СИ ФГУП «ВНИИФТРИ» 15.12.2009 г.