

Wyposażenie

URZĄDZENIA BADAWCZO-POMIAROWE	
Przeznaczenie urządzenia nazwa / typ	Producent
Pomiar grubości	
Grubościomierz ultradźwiękowy MMX-6	DAKOTA USA
Grubościomierz ultradźwiękowy MMX-6	DAKOTA USA
Grubościomierz ultradźwiękowy MMX-6	DAKOTA USA
Pomiar twardości	
Twardościomierz przenośny Equotip 550	PROCEQ Szwajcaria
Twardościomierz stacjonarny HPO 250	VEB WPM Lipsk
Badania magnetyczno-proszkowe	
Defektoskop magnetyczny Pfinder 15-0	Huijskes
Defektoskop magnetyczny MR 51	HERSTELLER MR CHEMIE Niemcy
Lampa UV ZB-100	Magnaflux
Badania ultradźwiękowe	
Defektoskop ultradźwiękowy cyfrowy USM 25S	Krautkramer Niemcy
Defektoskop ultradźwiękowy cyfrowy USM 35XS	Krautkramer Niemcy
Badania mikroskopowe	
Mikroskop optyczny stacjonarny NIKON MA 100	NIKON
Cyfrowy skaningowy mikroskop elektronowy SU3800	HITACHI
Badania wytrzymałościowe	
Maszyna wytrzymałościowa ZD-40	WPM LEIPZIG
Maszyna wytrzymałościowa HM17-1-EU-100	LaborTechOpava WPM LEIPZIG
Młot Charpy'ego PSW 30	VEB WPM Lipsk
Badania radiograficzne	
Lampa rentgenowska ERESKO 32MFC3.1	GEIT SEIFERT Niemcy
Defektoskop rentgenowski Serii 880 ELITE	SENTINEL USA
Defektoskop rentgenowski GAMMAMAT SE	MDS Nordion SA Belgia
Negatoskop FV-2010	Lcndt
Badania endoskopowe	
Endoskop EVEREST XLG3 φ8mm/L6000mm	EVEREST USA
Kamera inspekcyjna Wöhler VIS350 L30m	Wöhler
Pomiar naprężeń własnych	
Zespół pomiarowy mostek P3	Micro-Measurements USA
Wzorcowane urządzenia pomiarowe stosowane w badaniach NDT	
Wzorcowane urządzenia pomiaru temperatury w zakresie od -50°C do +750°C	

