



URZĄD PATENTOWY  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

# Dokument patentowy

NA MOCY USTAWY Z DNIA 19 PAŹDZIERNIKA 1972 R.  
O WYNALEZCZOŚCI (DZ. U. NR 26 Z 1993 R., POZ. 117)  
ZOSTAŁ UDZIELONY NA RZECZ

Polska Akademia Nauk, Instytut Podstawowych  
Problemów Techniki, Warszawa, Polska

# PATENT

NR 167941

NA WYNALEZEK PT.

Sposób i głowica do pomiaru prędkości impulsów fal  
poprzecznych w ultradźwiękowych badaniach  
własności materiałów

PRZEDSTAWIONY W OPISIE PATENTOWYM  
WŁĄCZONYM DO NINIEJSZEGO DOKUMENTU

PATENT TRWA OD DNIA 15 10 91

WARSZAWA, DNIA ?

PREZES

