



**INSTYTUT METALI NIEŻELAZNYCH ODDZIAŁ W POZNANIU
CENTRALNE LABORATORIUM AKUMULATORÓW I OGNIW**

Zakład Certyfikacji



AC 007

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Nr Z/07/4/2010

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: **EXIDE TECHNOLOGIES S.A.**
ul. Gdyńska 31/33
61-016 POZNAŃ

Nazwa i adres producenta: **EXIDE TECHNOLOGIES S.A.**
ul. Gdyńska 31/33
61-016 POZNAŃ

Nazwa wyrobu: **Ołowiowe akumulatory rozruchowe 6 V
CENTRA HEAVY**

Typ (odmiany): **AGRI POWER: CG1652 ; CF1952.**

Podstawowe parametry: **165 Ah 900 A ; 195 Ah 1000 A.**

Symbol PKWiU: **27.20.21.0**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w: **PN-EN 50342-1: 2007**

Zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanych przez: **IMN CLAiO Laboratorium Badań Chemicznych Źródeł Prądu
61-362 Poznań ul. Forteczna 12**

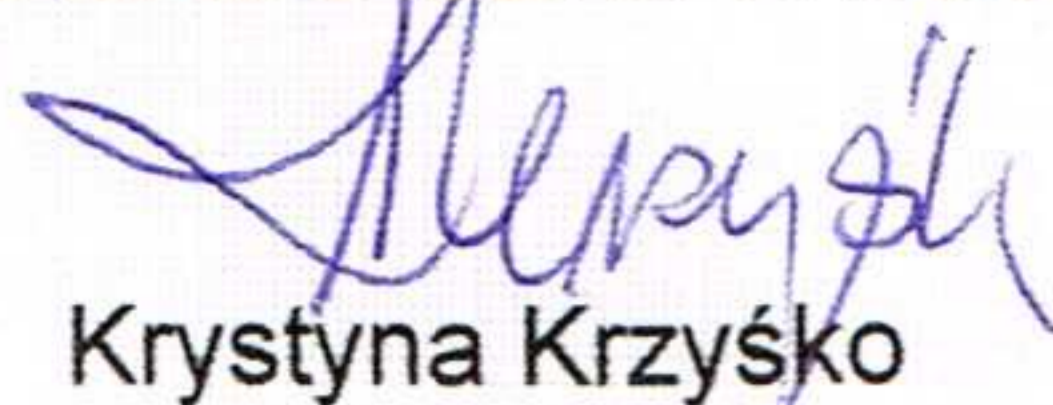
Nr i data sprawozdania: **S 17/2010/1 z 29-09-2010 r. oraz uzupełnienie z 16-12-2010 r.**

System certyfikacji – 5. według PKN-ISO/IEC Guide 67:2007
Program certyfikacji – Z

Okres ważności certyfikatu od **2011-01-01** do **2013-12-31**


Prawo do posługiwania się certyfikatem dotyczy wyłącznie wyrobów posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej

KIEROWNIK
ZAKŁADU CERTYFIKACJI


Krystyna Krzyśko



DYREKTOR


Maciej Kopczyk

Poznań, dnia: 2010-12-28