



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

**Zakład Certyfikacji**



AC 007

## **CERTYFIKAT Nr B/07/4/09**

uprawnający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa

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 12 V  
CENTRA**

Typ (odmiany): na odwrocie certyfikatu

Podstawowe parametry: na odwrocie certyfikatu

Symbol SWW (PKWiU): 1134-12 (31.40.21 – 50.20)

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

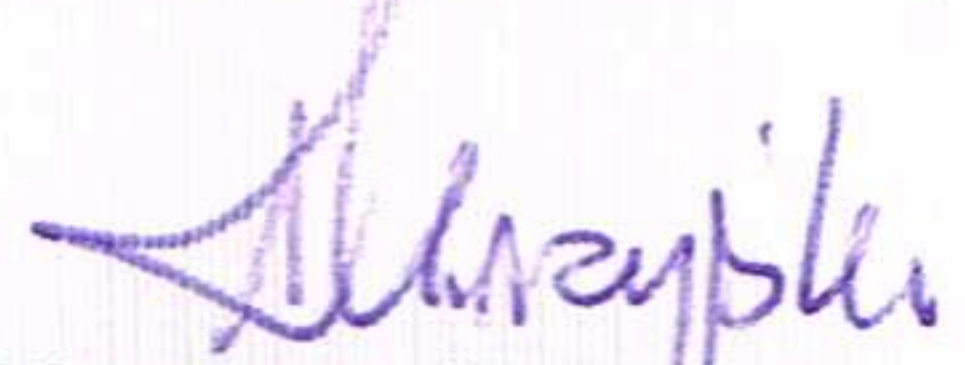
Zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanych przez: **IMN-CLAiO Laboratorium Badań Chemicznych Źródeł Prądu  
61-362 Poznań ul. Forteczna 12**

Nr i data sprawozdania: S 12/2009/1 z 2009-05-04 oraz uzupełnienie z 2009-09-21

Prawo do oznaczania w okresie od 2009-09-14 do 2012-09-13


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: 2009-09-21

Lp.	Nazwa (gama)	Typ	Pojemność znamionowa $C_n$ [ Ah ]	Natężenie prądu wyladowania rozruchowego w temp. $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$ [A] wg EN 50342-1
1.	EXPERT ENDURANCE	CD1353	135	700
2.	EXPERT ENDURANCE	CD1803	180	900
3.	EXPERT ENDURANCE	CD2303	230	1100
4.	EXPERT	CE1403	140	760
5.	EXPERT	CE1853	185	1100
6.	EXPERT	CE2253	225	1150
7.	PROFESSIONAL POWER	CF1152	115	870
8.	PROFESSIONAL POWER	CF1202	120	870
9.	PROFESSIONAL POWER	CF1420	142	850
10.	PROFESSIONAL POWER	CF1453	145	1050
11.	PROFESSIONAL POWER	CF1853	185	1150
12.	PROFESSIONAL POWER	CF2353	235	1450
13.	PROFESSIONAL	CG1102	110	750
14.	PROFESSIONAL	CG1403	140	800
15.	PROFESSIONAL	CG1703	170	950
16.	PROFESSIONAL	CG1803	180	1000
17.	PROFESSIONAL	CG2103	210	1200
18.	ECONOMY	CH0960	96	640
19.	ECONOMY	CH1203	120	680
20.	ECONOMY	CH1553	155	900
21.	ECONOMY	CH1903	190	1000

KONIEC