

SPECIFICA DI PRODOTTO	
Data emissione: Aprile 2016	Edizione: 5 Versione: 1

Codice Prodotto : 144350

ZINCO OSSIDO ORO F

VALORI GARANTITI:

DETERMINAZIONI	UNITÀ DI MISURA	VALORI	METODO ANALISI
Aspetto		Polvere bianca	VIS. ⁽¹⁾
Titolo	%	99,8 min	CALC. ⁽¹⁾
Piombo	ppm	20 max	ICP-AES ⁽¹⁾
Rame	ppm	10 max	ICP-AES ⁽¹⁾
Cadmio	ppm	10 max	ICP-AES ⁽¹⁾
Ferro	ppm	10 max	ICP-AES ⁽¹⁾
Arsenico	ppm	5 max	ICP-AES ⁽¹⁾
Superficie specifica (BET)	m ² /g	4,5 – 6,9	ISO 5794-1 ⁽¹⁾

GRANULOMETRIA:

Residuo al setaccio 45 µm	ppm	100 max	ISO 787-18 ⁽¹⁾
----------------------------------	------------	----------------	----------------------------------

Prodotto conforme a EP, USP e BP; non utilizzabile come API (Direttiva 2001/83/EC, modificata da 2011/62/EU).

Approvata il: 01/04/2016

Firma:

ELETTROCHIMICA VALLE STAFFORA S.P.A.
RESPONSABILE DELLA QUALITÀ
(dr. Stefano Del Bo')

⁽¹⁾ = Metodo di analisi citato dal produttore.

⁽²⁾ = Procedura EVS per la rintracciabilità dei metodi analitici.