

水の電気分解用二酸化イリジウム Iro2

商品番号: BC-22



前書き

二酸化イリジウムの結晶格子はルチル構造です。二酸化イリジウムやその他の希少金属酸化物は、工業用電気分解用のアノード電極や電気生理学的研究用の微小電極に使用できます。

[詳細を学ぶ](#)

試験項目	価値
イリジウム含有量がwt%以上	85.6
純度 wt%以上	99.95
比表面積 m ² /g	45-66
平均粒径はnm以下	5
外観	黒い粉
水分含有量 wt%	
不純物含有量の分析	
ポイント	0.002
PD	0.0016
アウ	0.0018
ル	0.0019
ん	0.0015
銅	0.0011
マグネシウム	0.0013
アル	0.0014
鉄	0.0012
亜鉛	0.001
SN	0.0009
鉛	ND