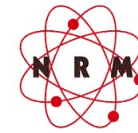


5N 酸素フリーセレン (ドライペレット)



アジア物性材料株式会社
NIPPON RARE METAL, INC.

当社独自の酸素除去技術を開発、また従来のウェットショットでは製造工程で微量の水分を巻き込む可能性がありましたが、この点をドライショットを採用することで克服し、安定的な酸素フリーセレン製造を実現しました。

想定される主な用途 カルコゲガラス、赤外線レンズ、センサー材料

1) 不純物規格(例)

単位ppm

元素	Al	As	Bi	Cd	Cr	Cu	Fe	Te	Hg	Ni	Pb	Sb	Zn	S	O
規格値	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<0.5

2) 酸素規格

単位ppm

	O
酸素フリーSe	< 0.5
従来品5N Se(実績値)	3~10

※酸素の測定は当社独自の方法によります

3) 形状

標準粒サイズ 2 - 3.5mm



4) 梱包

標準梱包:

外装 ペール缶

内装: PE袋二重包装(窒素ガス封入)

(小分けアルミ包装、サイズなどは別途相談の上承ります。)

5) 保管条件

アモルファス状態保持の為、20℃以下の直射日光の当たらない冷暗所にて保管して下さい。