

รายงานข้อกำหนดและการวิเคราะห์ของ ASTM D520 Type II

เม็ดสีฝุ่นสังกะสีของผลิตภัณฑ์ ROVAL เป็นไปตามมาตรฐาน ASTM D520 Type II
 ข้อมูลจำเพาะและผลการวิเคราะห์ มีดังนี้

*ASTM D520 : ข้อกำหนดมาตรฐานสำหรับเม็ดสีฝุ่นสังกะสี

[ข้อมูลจำเพาะและผลการวิเคราะห์]

ลักษณะเฉพาะ	หน่วย	ข้อมูลจำเพาะ	ผลการวิเคราะห์
สังกะสีทั้งหมด	%	min. 98	99.0
สังกะสีที่เป็นโลหะ	%	min. 94	96.5
แคลเซียม (CaO)	%	max. 0.7	< 0.001
ตะกั่ว (Pb)	%	max. 0.01	0.002
เหล็ก (Fe)	%	max. 0.02	0.001
แคดเมียม (Cd)	%	max. 0.01	0.001
คลอไรด์ (Cl)	%	max. 0.01	< 0.01
ซัลเฟอร์ (SO ₂)	%	max. 0.01	< 0.01
ความชื้นและสารระเหยอื่นๆ	%	max. 0.10	0.01
น้ำมันหรือไขมันหรือทั้งสอง (สารที่ละลายได้ในเฮกเซน)	%	max. 0.05	< 0.01
ซิงค์ออกไซด์ (ZnO)	%	Reminder	3.1
อนุภาคหยาบ สารตกค้างทั้งหมด ณ 45-µm	%	max. 3.0	0.01