granulometr.txt

Метод анализа: Лазерная дифракция (Mastersizer)

Партия: VZh159-2025-001

Дата: 02.04.2025

+		+
Показатель -	Значение	
+		t
Средний разме	р (D50) 30.2 мкм	
D10	18.5 мкм	
D90	42.1 MKM	
Минимальный	8.3 мкм	l
Максимальный	65.0 мкм	ĺ
Целевая фракция 15-45 мкм		ĺ
В фракции	94.7%	ĺ
+		+

Распределение частиц:

- < 15 MKM: 5.3% - 15-45 MKM: 94.7% - > 45 MKM: 0.0%

Примечание: Анализ выполнен на лазерном анализаторе частиц. Результат соответствует требованиям для аддитивных технологий.