

granulometr.txt

Метод анализа: Лазерная дифракция (Mastersizer)

Партия: VZh159-2025-001

Дата: 02.04.2025

Показатель	Значение
Средний размер (D50)	30.2 мкм
D10	18.5 мкм
D90	42.1 мкм
Минимальный	8.3 мкм
Максимальный	65.0 мкм
Целевая фракция	15-45 мкм
В фракции	94.7%

Распределение частиц:

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

Примечание: Анализ выполнен на лазерном анализаторе частиц.

Результат соответствует требованиям для аддитивных технологий.