

Сертификат качества

Азодикарбонамид

АНАЛОГ: Порофор ЧХ3-21, Unifoam AZ VI-25.

НОМЕНКЛАТУРА	
CAS No.	123-77-3
EC No.	204-650-8
ХИМИЧЕСКОЕ ПРОИСХОЖДЕНИЕ	
Структурная формула	
Химическое название	Azodicarbonamide
Химическая формула	H ₂ NC(O)N=NC(O)NH ₂ (C ₂ H ₄ N ₄ O ₂)
Молекулярный Вес M.W.	116.07936
ВНЕШНИЙ ВИД	
Светло-желтый (кристаллический) порошок	
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Показатель	Стандарт
Содержание основного вещества, %	≥ 97,0
Температура разложения, °C	≥ 205
Объем газа при разложении, мл/гр	220
Средний размер частиц, мкм	4,3
Потери при прокаливании, %	0,28
Содержание золы, %	0,3

Упаковка: мешок 25кг.

Транспортировка и хранение: защищать от атмосферных осадков/хранить в сухом месте.

*Сведения в этом сертификате соответствуют сертификату, полученному от иностранного поставщика. Каждый потребитель принимает решение об использовании этого продукта на свое усмотрение.