

СПЕЦИФИКАЦИЯ: Щавелевая кислота

Характеристики	Норма	Значение
Внешний вид	Белая кристаллическая пудра	Белая кристаллическая пудра
Описание	Внешний вид раствора	Бесцветные призматические кристаллы, свободные от эфлоресценции, при нагревании должны испаряться без обугливания кристаллов.
Растворимость (5 г образца в 50 мл тёплой воды)	Бесцветный раствор	Бесцветный раствор
Чистота-щавелевая кислота % вес. (COOH) ₂ •2H ₂ O	99,6 % мин.	99,74 %
Сульфатная зола	0,10 % макс.	0,063 %
Сульфаты (как SO ₄)	0,10% макс.	Менее 0,10 %
Железо (как Fe)	0,002 % макс.	Менее 0,002 %
Хлориды (как Cl)	0,002 % макс.	Менее 0,002 %
Кальций (как Ca)	0,001 % макс.	0,00024 %
Магний (как Mg)	0,001 % макс.	0,00023 %
Тяжёлые металлы (как Pb)	0,005 % макс.	Менее 0,005 %

Форма реализации: мешки по 25 кг