

Brewtan B

>>> Таннин Brewtan B Спецификация продукта

Идентификация		
Химическое наименование	Полигаллоилглюкоза, гидролизованный таннин	
Внешний вид	Спецификации	Метод
Форма поставки: Светло-желтый гранулированный порошок без видимых включений Запах: Незначительный в растворе, типичный для таннина	Соответствует Соответствует	Метод выбора критерия оптимальности Метод выбора критерия оптимальности
Физические и химические свойства		
Содержание таннина (сухой материал)	Мин. 98 %	Гольевой порошок
Содержание галловой кислоты (сухой материал)	Макс. 1,0 %	ВЭЖХ
Содержание золы	Макс. 0,1 %	SO4 - Зола
Содержание влаги	Макс. 7,0 %	ИК-баланс
Цвет по шкале Гарднера	Макс. 9 цвет по Гарднеру	Шкала Гарднера
Растворимость (20 % моль/ед. объема; вода)	Чистый раствор	Метод выбора критерия оптимальности
Растворимость (20 % моль/ед. объема; этанол)	Чистый раствор	Метод выбора критерия оптимальности
Смолистость (10 % моль/ед. объема; вода)	Чистый раствор	Метод выбора критерия оптимальности
Содержание смол (10 % моль/ед. объема; этанол/вода)	Чистый раствор	Метод выбора критерия оптимальности
Общее содержание тяжелых металлов ⁽¹⁾	Макс. 20 ч./млн.	Метод выбора критерия оптимальности
Свинец ⁽¹⁾	Макс. 2 ч./млн.	Метод выбора критерия оптимальности
Мышьяк ⁽¹⁾	Макс. 1 ч./млн.	Метод выбора критерия оптимальности
Кадмий ⁽¹⁾	Макс. 1 ч./млн.	Метод выбора критерия оптимальности
Ртуть ⁽¹⁾	Макс. 0,1 ч./млн.	Метод выбора критерия оптимальности

⁽¹⁾ Определено путем выборочного контроля с пропуском партий

Составил:	Утвердил:	Док. №: Спеc BRTB.94
П. Рикье (Отдел исследований и разработок)	Д. Ван дер Линден (Отдел контроля качества)	Заказчик: генеральный заказчик
		Версия: 2
		Последнее обновление: 03.10.2016
		Страница: 1 из 1