

Спецификация**Экстракт виноградной косточки****Используемая Часть: Семена**

ООО- «Синайс СПб»,
191023, Санкт-Петербург,
ул. Караванная, д. 16, лит.
А, пом. 1-Н

Характеристики	Стандарты	Результаты	Метод анализа
Цвет	Коричнево-красный тонкоизмельченный порошок	Соответствует	GB/T 5492-2008
Внешний вид	Порошок	Соответствует	GJ-QCS-1008
Запах	Виноградный	Соответствует	GB/T 5492-2008
Вкус	Виноградный	Соответствует	GB/T 5492-2008
Частота	≥95% (UV)	95.93%	UV
Метод обработки	Экстракция	Соответствует	/
Используемые растворители	Спирт и вода	Соответствует	/
Метод сушки	Вакуумная сушка	Соответствует	/
Наполнитель	Нет	Соответствует	/
Физические характеристики			
Растворимость	Растворимый в воде	Соответствует	Внешний
Размер частиц (80 МЕШ)	100.0% менее 80 МЕШ	Соответствует	GB/T 5507-2008
Потеря при высушивании	≤5.0%	1.32%	GB/T 14769-1993
Содержание золы	<2.0%	0.48%	AOAC 942.05, 18th
Остаток растворителя	В соответствии с Eur.Pharm.	Соответствует	GJ-QCS-1007
Тяжелые металлы			
Всего тяжелых металлов	<10 мг/кг	Соответствует	USP<231>, method II
Мышьяк	<2.0 мг/кг	Соответствует	AOAC986.15, 18th
Свинец	<2.0 мг/кг	Соответствует	AOAC986.15, 18th
Кадмий	<0.5 мг/кг	Соответствует	AOAC986.15, 18th
Ртуть	<0.5 мг/кг	Соответствует	AOAC971.21, 18th
Пестициды			
Гексахлорциклогексан (α, β, γ – изомеры)	<02 мг/кг	Соответствует	GB/T5009.19-1996
ДДТ и его метаболиты	<0.2 мг/кг	Соответствует	GB/T5009.19-1996
Микробиология			
Общее кол-во микроорганизмов	<1,000 КОЕ/г, (см3)	600 КОЕ/г, (см3)	AOAC990.12, 18th
Кол-во дрожжей и плесени	<100 КОЕ/г, (см3)	42 КОЕ/г, (см3)	FDA(BAM)Chapter 18
Кишечная палочка	Отрицательный	Отрицательный	AOAC 997.11, 18th
Сальмонелла	Отрицательный	Отрицательный	FDA(BAM) Chapter 5

Указанные значение несут только информационное значение и не являются гарантией точного соответствия.

