



ABC Fruits, Баргур, Кришнагири, Тамил Наду - Индия
Спецификация готовой продукции (издание: 01)

Спецификация готового продукта: Асептическая томатная паста -28 Brix

Версия: 2.00	Дата выпуска: 15.04.2021	Док. Код.	ABC/QA/FP/20	Стр.1 из 2
--------------	--------------------------	-----------	--------------	------------

Название продукта: Асептическая томатная паста (28 Brix)

Описание: Асептическая томатная паста извлекается из спелых помидоров. Процесс включает в себя отбор спелых красных помидоров, промывку, окончательную проверку, измельчение и предварительный нагрев (до 85–90 ° C), варку, концентрацию и прохождение контроля посторонних примесей, таких как магнитная ловушка, сито, устройства металлодетектора, термический контроль. обработка в асептической стерилизации PLC и упаковка в асептические пакеты в бочках MS с полилайнером внутри. Продукт производится в строгих гигиенических условиях на всей технологической линии и под непрерывным контролем QA на соответствие стандартам качества и безопасности пищевых продуктов на всей технологической линии и при постоянном контроле качества со стороны отдела обеспечения.

Параметр	Спецификация	Значения	Единица
Органолептика	Цвет	Красный (a/b (D65) – мин.: 1,80)	-
	Запах	Типичный для спелых помидоров без постороннего привкуса	-
	Вкус	Характеристики спелых плодов томатов	-
	Внешний вид	Однородный, без посторонних включений	-
Физический и химический	Состав / Ингредиенты	Спелые помидоры	100 %
	По шкале Брикса при 20°C	Минимум 28	oB
	Кислотность (% в пересчете на СА)	1,50 – 3,00	%
	pH	Макс. 4,40	-
	Консистенция 20 ± 2°C	3,0–7,0	см/30 с
	Коричневые пятнышки	NMT 10	На 10 г
	Черные пятнышки	NMT 05	На 10 г
Микробиология	Общее количество	<10	КОЕ/мл
	Дрожжи и плесень	<10	КОЕ/мл
	Колиформы	отсутствуют	На мл
	E. coli	Отсутствует	На мл
	Сальмонелла	Отсутствует	На 25 мл
	Листерия	Отсутствует	На 25 мл
	Холерный вибрион	Отсутствует	На 25 мл

Спецификация готового продукта: Асептическая томатная паста -28 Brix



ABC Fruits, Баргур, Кришнагири, Тамил Наду - Индия
Спецификация готовой продукции (издание: 01)

Версия: 2,00	Дата выпуска: 15.04.2021	Док. Код.	ABC/QA/FP/20	Стр. 2 из 2
--------------	--------------------------	-----------	--------------	-------------

Упаковка	Томатная паста упаковывается асептически в предварительно стерилизованные асептические пакеты, помещенные с полиэтиленовым вкладышем в барабан MS с открытым верхом, окрашенный эпоксидной смолой для пищевых продуктов (внутри).
Вес	продукта Вес нетто: 228 кг / или согласно требованию к клиенту.
Вместимость	80 барабанов на 20-футовый контейнер (с паллетной упаковкой или без паллетной упаковки - опционально)
Условия хранения	Томатную пасту следует хранить при температуре окружающей среды и не ниже 4°C. Избегать воздействия более высоких температур и солнечного света.
Инструкция по обращению	Не катайте барабан, Обращайтесь с осторожностью, Не замораживайте, Не храните барабан под прямыми солнечными лучами, Защищайте барабан от дождя, Обращайтесь с барабанами только в вертикальном положении, Обращайтесь с осторожностью, чтобы не повредить изделие. После открытия употребить немедленно.
Срок годности	Срок годности 24 месяца с даты изготовления
Маркировка	Наименование продукта, Ингредиенты, Код партии, Вес нетто, Вес брутто, Инструкция по хранению и обращению, Дата изготовления, номер бочки, логотип FSSAI, Veg. Логотип, номер лицензии FSSAI, адрес производителя, срок годности, в соответствии с инструкциями покупателя и в соответствии с требованиями FSSAI — Правила упаковки и маркировки
Особенности доставки	В условиях окружающей среды без физического повреждения продукта автомобильным/морским путем или воздушным транспортом. Поставка продукции по требованию заказчика или по согласованию сторон.
Правовая декларация /декларация безопасности:	Продукт не содержит ГМО, аллергенов и произведен в соответствии со строгими условиями GMP и безопасности пищевых продуктов в соответствии с FSSAI, стандартами ЕС и требованиями страны назначения
Страна происхождения	Индия
Диета	Подходит для всех веганов и вегетарианцев
Назначение	Продукт не предназначен для непосредственного потребления. Промышленность может использовать наш продукт в качестве сырья.
Сертификаты	Продукт произведен в FSSC: 22000; СГФ; Кошерное и халяльное сертифицированное производственное предприятие. Производственное предприятие также имеет лицензию FSSAI, EIA и зарегистрировано в USFDA и SEDEX.