



Specs #: DSXG02	Версия #: 010	Дата выпуска: 2023.03.01
-----------------	---------------	--------------------------

Спецификация Ziboxan® F200

Ziboxan® F200 - ксантановая камедь пищевого класса, 200 mesh

Описание:

Ziboxan® F200: это ксантановая камедь в виде тонкодисперсного порошка, получаемая путем ферментации кукурузного крахмала и белка соевых бобов с помощью *Xanthomonas campestris*, её растворы нейтральны, пригодны для использования в пищу и в пищевых продуктах в качестве стабилизатора, загустителя или эмульгатора.

Спецификация:

Свойства	Спецификация
Внешний вид	порошок кремового цвета
Вязкость (1% раствор в 1% KCL)	1200-1600cps
pH (1% раствор)	6.0-8.0
Потеря массы при сушке (%)	max. 15%
Зольность	max. 13%
Размер частиц	min. 92% через 200mesh(75µm) 100% через 80mesh(180µm)
V1/V2	1.02-1.45
Азот (%)	max. 1.5%
Этанол и изопропанол	max. 500ppm
Пировиноградная кислота	min. 1.5%
Тяжёлые металлы	max. 20ppm
Свинец*	max. 2ppm
Мышьяк*	max. 3ppm
Микробиология	
Общая обсеменённость	не более, чем 2000КОЕ/г
Дрожжи/плесень	не более, чем 100КОЕ/г
E. coli *	отсут./25г
Сальмонелла *	отсут./25г

* **Параметры типовых испытаний:** проверяются дважды в год третьей стороной.

Упаковка:

Картонная коробка или бумажный мешок, картонный барабан по 25кг нетто или по требованию клиента.

Хранение:

Хранить закрытым в прохладном сухом месте.

Срок годности:

24мес. при соблюдении условий хранения выше.

Качество и безопасность:

Производство Ziboxan® F200 контролируется сертифицированной системой



— 中 DEOSEN 軒

Deosen Biochemical Ltd

качества и безопасности продукции ISO9001, ISO22000 и BRC.

Сертификация:

ISO9001&ISO22000; BRC; IP; Kosher; Halal; MUI Halal.

Соответствие с: FCC, E415.