

"СОГЛАСОВАНО"

Руководитель ГЦИ СИ СП ЦСМ

С.В. Киселев

«28»2000г.

Меры установочные для измерения высоты, глубины и диаметра банок, модели - фирмы Versatile Technology, Австралия	Внесены в Государственный реестр средств измерений Регистрационный № <u>20317-00</u>
--	---

Изготовлены по технической документации фирмы Versatile Technology, Австралия, с заводскими номерами : С 12312; С 12313; С 12314; С 12315; С12640; 206.

Назначение и область применения

Меры установочные предназначены для калибровки (настройки) тензометрических датчиков измерительных и испытательных стендов контроля показателей качества продукции Австралийской линии по изготовлению баночек пищевых продуктов ООО «РОСТАР» г. Дмитров.

Описание

Меры установочные, модели - фирмы Versatile Technology, выполнены в форме полых металлических цилиндров и имеют фиксированные линейные размеры.

основные технические характеристики

Номинальные размеры мер установочных, мм:		Зав.№
- диаметр банки	57,500;	206
	52,502	С 12315
- высота банки	167,640;	С 12640
	115,190	С 12313
- ширина фланца банки	2,210	С 12314
- глубина свода банки	10,780	С 12312
Допустимое отклонение от номинальных значений, мм	±0,003 (на все меры)	
Отклонение от плоскопараллельности не более, мм:	±0,001 (на все меры)	
Разность диаметров кольца в трех сечениях, мм	±0,001 (на все меры)	

Знак утверждения типа

Знак утверждения типа нанести на эксплуатационную документацию меры установочной

Комплектность

1. Меры установочные - 6 шт.
2. Методика поверки.
3. Футляр.

Поверка

Поверка проводится по методике поверки «Меры установочные для измерения высоты, глубины и диаметра банок, модели - фирмы Versatile Technology, Австралия. Методика поверки.», разработанной СП ЦСМ и утвержденной ВНИИМС.

основные средства поверки.:

Наименование и тип средств измерений	Основные метрологические характеристики	
	Предел измерений	Погрешность
Образцы шероховатости поверхности № Г 281	До 1,0 мкм	$R_a < 0,63$ мкм
Плоскопараллельные концевые меры длины № 300654	0,1...100 мм	2 разр.
Компоратор с перффлектометром №540645	0...200 мм	Ц.д. 1 мкм
Кругломер №53	0...200 мм	2 кл.
Оптиметр горизонтальный ИКГ-3 №05678	0...500 мм	Ц.д. 1 мкм
Длиномер ИЗВ-3 №690014	0...250 мм	Ц.д. 1 мкм

Межповерочный интервал один год.

Нормативные документы

ГОСТ 14865-78 "Кольца установочные к приборам для измерений диаметров отверстий. Технические условия".

ГОСТ 7470-92 "Глубиномеры микрометрические. Технические условия".

Заключение

Меры установочные, модели - фирмы Versatile Technology (Австралия.) – заводские номера: С 12312; С 12313; С 12314; С 12315; С12640; 206 – соответствуют требованиям нормативных документов.

ЗАЯВИТЕЛЬ: ООО «РОСТАР», 141800, Моск. область, г. Дмитров – 1, пос.Каналстрой, Тел. 587-39-15.

Заместитель генерального директора *
по технологии и качеству ООО «РОСТАР» *



П.Л.ДАИН

Главный метролог СП ЦСМ

С.В.КИСЕЛЁВ