

AYSET

TIBBİ ÜRÜNLER VE PLASTİK TEKSTİL
ELEKTRONİK GIDA TEMİZLİK MADDELERİ SAN. A.Ş.
SARİHAMZALI YOLU ÜZERİ NO:54 ADANA-TURKEY
TEL : +90-322-441 12 99 FAX : +90-322-441 12 98

Відділ з контролю якості

Document No : R.KK.10
Validity : 03.12.2001
Revision No 01
Revision Date : 01.11.2002
Revision reason : DRF.KK02/051
Page No : 1/1

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ

Номер звіту : R10019	Дата звіту : 04.12.2023
Партія : 10019	Дата стерилізації : 2023-12
Назва продукту : VACUUM BLOOD COLLECTION TUBE	Термін придатності : 2024-12
Тип продукту : 13X100 - 9NC SODIUM CITRATE 4,5ML-3,8%	Обсяг партії (N) : 20.000 Pcs.
Код продукту : 81282	# Зразки : 100 Pcs.

Фізичні тести	Стандарти	Метод тесту	Норма	Результати
матеріал	EN 14820	EN 14820	Медицинский PET, уцілюювач і (PE) ковпачок	PET - PE
Чистота	EN 14820	EN 14820	Без зайвих частинок і матеріалів	Без зайвих частинок і матеріалів
Зовнішній вигляд	EN 14820	EN 14820	Без гострих країв, опуклостей	Відповідає
Прозорість	EN 14820	EN 14820	Прозорий при УФ і денному освітленні	Прозорий
Номинальний обсяг рідини	EN 14820	T.KK. 95	Між 90% - 110% номінального обсягу	Відповідає
Шкала заповнення, відмітка	EN 14820	T.KK. 95	+ / - % 10 лінії наповнення	Відповідає
Діаметр і довжина пробірки	EN 14820 AYSET	T.KK. 87	12,80(+/-0,3)X75,50(+/-0,5)мм	12,80 X 75,65 мм
Діаметр і довжина кришки	EN 14820 AYSET	T.KK. 87	15,40(+/-0,1)X19,40 (+/-0,1) мм	15,46 X 19,46 мм
Ковпачок	EN 14820	T.KK. 96	Щільне з'єднання ковпачка	щільне
перебіг	EN 14820	T.KK. 96	без протікання	без протікання
стійкість	EN 14820	T.KK. 84, T.KK. 95 VE T.KK. 96	Без візуальних дефектів	Без візуальних дефектів
Тест на фрагментацію	AYSET	T.KK.111	Без фрагментації	Без фрагментації
Центрифугирование	EN 14820	T.KK. 84	Без помилок при 3000 об / м	Без помилок
кількість добавки	EN 14820	T.KK. 104	Від 90% до 100%	Відповідає
з'єднання частин	EN 14820 AYSET	T.KK. 97	Відповідає	Відповідає
Інформація на етикетці і кодування добавки	EN 14820 AYSET	T.KK. 102	Відповідає Таблиці-1	Відповідає
прилипання етикетки	EN 14820 AYSET	T.KK. 102	Етикетка повинні бути повністю приклеєна	Відповідає
контроль вакууму	EN 14820 AYSET	T.KK. 103	Достатній вакуум в залежності від типу продукту	Відповідає
біологічні тести	стандарти	тест методу	Норма	результати
Тест на стерильність	TS 556	TS 10409	Стерилізація (радіацією)	стерильний

Нотатки: Перевірка відповідності перед використанням пройшла успішно, всі результати в межах норми

Результат: Продукти готові до доставки

PHYSICAL - CHEMICAL TEST PREPARED BY	BIOLOGICAL TEST PREPARED BY	QUALITY CONTROL MANAGER	RESPONSIBLE MANAGER
Hasan KURTULUŞ Mine Technician	Hacer TEKGÖZ Chemical Engineer	Omer DEĞİRMENÇİOĞLU Chemist	ÖZGÜL UYAN Chemist

