

Приватне підприємство "Чарлі"

м. Харків, вул. Полтавський шлях, 123, +38(057) 751-80-34, 752-32-69

СЕРТИФІКАТ АНАЛІЗУ №155

Назва продукту: дієтична добавка Deflu™ syrup / Дефлю™ сироп
Код продукту: 103
Партія 06
Дата виробництва 09.04.20
Кількість 5205 шт.

Форма продукту: сироп
Відповідно до протоколу: Внутрішній протокол РЦУ 30289542-103
Строк зберігання: 3 роки від дати виробництва
Вжити до: 09. 04. 23

Параметри	Технічні характеристики	Метод	Результат
Ідентифікація	Рослинний сироп у вигляді однорідної в'язкої рідини із характерним запахом та кольором від коричневого до темно-коричневого з червоним відтінком	Органолептичний, візуальний	Відповідає
Середня маса 1 мірної ложки 5 мл, (мг)	6500 ± 5%	Зважування	6520
Варіації маси	± 5% середньої маси	Зважування	Відповідає
Масова доля екстрактивних сухих речовин, %, не менше	74,5	ГОСТ 28562	74,6
Густина, г/см ³ при 20°C	1,3-1,4	ГОСТ 14618.10	1,325
Активні речовини	Заявлено	Допустимий ліміт	Результат
Екстракт трави фіалки триколірної	13,5	Не менше ніж 95% і не більше ніж 105%	відповідає
Екстракт квіток первоцвіту весняного з чашечками	13,5	Не менше ніж 95% і не більше ніж 105%	відповідає
Екстракт кореня пеларгонії сидовидної	8 (що еквівалентно 80 мг рідкого екстракту 1:8-10)	Не менше ніж 95% і не більше ніж 105%	відповідає
Екстракт трави вербени лікарської	13,5	Не менше ніж 95% і не більше ніж 105%	відповідає
Екстракт плодів шипшини коричневої	13,5	Не менше ніж 95% і не більше ніж 105%	відповідає
Екстракт квіток бузини чорної	13,5	Не менше ніж 95% і не більше ніж 105%	відповідає
Екстракт трави чебрецю повзучого	16 (що еквівалентно 160 мг рідкого екстракту 1:2-2,5)	Не менше ніж 95% і не більше ніж 105%	відповідає
Екстракт листя плюща звичайного	13,5	Не менше ніж 95% і не більше ніж 105%	відповідає
Екстракт кореня солодки	13,5	Не менше ніж 95% і не більше ніж 105%	відповідає

Вх. акт № 045007 22.12.20 А

голої		105%	
Цинку сульфат	9	Не менше ніж 95% і не більше ніж 105%	відповідає
Ефірна олія чебрецю	0,24	Не менше ніж 95% і не більше ніж 105%	відповідає
Ефірна олія евкалипта кулястого	0,48	Не менше ніж 95% і не більше ніж 105%	відповідає
Ефірна олія м'яти перцевої	0,24	Не менше ніж 95% і не більше ніж 105%	відповідає

Допоміжні речовини	Заявлено	Допустимий ліміт	Результат
Мальтоза	2108 мг	Не менше ніж 95% і не більше ніж 105%	відповідає
Декстроза	1475 мг	Не менше ніж 95% і не більше ніж 105%	відповідає
Вищі цукри	790 мг	Не менше ніж 95% і не більше ніж 105%	відповідає
Мальтотріоза,	421 мг	Не менше ніж 95% і не більше ніж 105%	відповідає
Сорбітол	1300 мг	Не менше ніж 95% і не більше ніж 105%	відповідає
Калію сорбат	9,5 мг	Не менше ніж 95% і не більше ніж 105%	відповідає

Важкі метали	Вимоги (мкг/добова норма)	Результат (мкг)	Похибка визначення (при P=0,95)	Метод
Свинець (Pb)	не більше ніж 0,1	0,04	30%	МВВ 081/12-16-98
Ртуть (Hg)	не більше ніж 0,03	менше 0,006	30%	ГОСТ 26927-86 МУ 5178-90
Кадмій (Cd)	не більше ніж 0,05	менше 0,005	30%	МВВ 081/12-16-98
Арсен (As)	не більше ніж 0,1	менше 0,08	25%	ГОСТ 26930-86

Мікробіологічні показники	Вимоги	Результат (мкг/сироп)	Метод
Загальна кількість мезофільних, аеробних та факультативно-анаеробних мікроорганізмів	Не більш ніж 1000 КУО/г	< 200	ГОСТ 10444.15-94
Загальна кількість пліснявих та дріжджових грибів	Не більш ніж 100 КУО/г	< 10	ГОСТ 10444.12-88
<i>Salmonella</i>	Відсутня	Відсутня	ДСТУ EN12824
<i>E. Coli</i>	Відсутня	Відсутня	ГОСТ 30518
<i>Staphylococcus aureus</i>	Відсутня	Відсутній	ГОСТ 31746-2012
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Відсутня	Відсутня	MP №2964-84

