

СЕРТИФІКАТ АНАЛІЗУ

Soluro DUO (Солуро Дуо)

Тип препарату: червоні і прозорі тверді желатинові капсули розміром № 0

Пакування: 15 червоних капсул + 15 прозорих капсул

Опис: тверді желатинові капсули, наповнені порошком

Інгредієнти в червоних капсулах: сухий екстракт великоплодової журавлини (30 % РАС), концентрат ліофілізованої лісової журавлини 10:1, магнію стеарат, желатинова оболонка капсули

Інгредієнти в прозорих капсулах: D-маноза, магнію стеарат, желатинова оболонка капсули

Номер партії: 050118

Термін придатності: 01.2020

Об'єм наповнення: 280,00 мг (червоні капсули)

515,00 мг (прозорі капсули)

Загальна маса: 370,00 мг ± 10,0 % (червоні капсули)

605,00 ± 10,0 % (прозорі капсули)

Випробування	Умови	Маса в %	Результат
Вміст 1 червоної капсули:			
Сухий екстракт великоплодової журавлини (30 % РАС)	170 мг	45,95 %	Відповідає
Концентрат ліофілізованої лісової журавлини 10:1	100 мг	27,03 %	Відповідає
Магнію стеарат	10,0 мг	2,70 %	Відповідає
Желатинова оболонка капсули	90,0 мг	24,32 %	Відповідає
Вміст 1 прозорої капсули:			
D-маноза	500,0 мг	82,64 %	Відповідає
Магнію стеарат	15,0 мг	2,48 %	Відповідає
Желатинова оболонка капсули	90,0 мг	14,88 %	Відповідає
Мікробіологічні межі:			
Загальна кількість бактерій	$\leq 1 \times 10^4$ КУО/г		Відповідає
Дріжджові та плісенні гриби	$\leq 1 \times 10^2$ КУО/г		Відповідає
Сальмонела / 25 г	Відсутня в 25 г		Відповідає
Кишкова паличка / г	Відсутня		Відсутня
Золотистий стафілокок	Відсутній		Відсутній
Токсикологічні межі:			
Свинець (Pb) мг/кг	$\leq 3,0$		Відповідає
Кадмій (Cd) мг/кг	$\leq 1,0$		Відповідає
Ртуть (Hg) мг/кг	$\leq 0,1$		Відповідає
Пестициди	Відповідають вимогам чинної Європейської Фармакопеї GC-MSMS/LC-MSMS (cur.Ph. VIII, ed. 2.8.13)		

Висновок: Soluro DUO (Солуро Дуо) (партія № 050118) відповідає вимогам специфікацій якості.

Підготував:

Лоте Ансоне (Lote Ansone)
(підпис) (печатка Solé Pharma Healthcare)

Дата: 05.03.2018



SIA Solepharm
Реєстраційний номер: 40103209086
Телефон: +371 29484403, +371 27679691
www.solepharm.com
info@solepharm.lv