



20300, Черкаська обл., м. Умань
вул. Успенська, 31
тел./факс (04744) 4-67-60, 3-23-25

Сертифікат якості № 10 від "15" листопада 2021 р.

Найменування препарату Добавка дієтична ВІТАЦИНК™, капсули

Сила дії/активність 1 капсула містить: аскорбінової кислоти (Вітамін С) 240 мг; холекальциферолу (Вітамін D₃) 15 мг; цинку оксиду 10 мг

Розмір та тип пакування по 90 капсул у контейнері полімерному, по 1 контейнеру в пачці

Висновок
Держпродспоживслужби на ТУ № 12.2-18-2/6418 від 01.04.2021 р.

Номер серії 101121 Кількість в серії 3780 уп.

Дата виробництва 09.11.2021 р. Придатний до 11.2023 р.

Ліцензія на виробництво
Особистий реєстраційний номер потужності Серія АВ, № 598019
r-UA-23-22-01

Контроль якості відповідно до ТУ У 10.8-00480968-009-2020 від 27.01.2021 р. та Зміни №1 від 29.04.2021 р.

№	Параметри	Специфікація	Результати
1	2	3	4
1.	Зовнішній вигляд	Тверда желатинова капсула циліндричної форми з напівсферичними кінцями. Вміст капсули – порошок або гранули, допускається наявність часток агломерату (сукупність частинок, що міцно тримаються між собою).	Відповідає
2.	Колір	Корпус та кришка непрозорі оранжево-бежевого кольору. Вміст капсули – порошок або гранули від світло-жовтого до жовто-оранжевого кольору.	Відповідає
3.	Середня маса вмісту капсули, г ± %	0,272 ± 10 %	0,270
4.	Розпадання капсули, хв., не більше	30,0	Відповідає
5.	Кількісний вміст аскорбінової кислоти (вітаміну С), мг ± %	240,0 ± 10 %	248



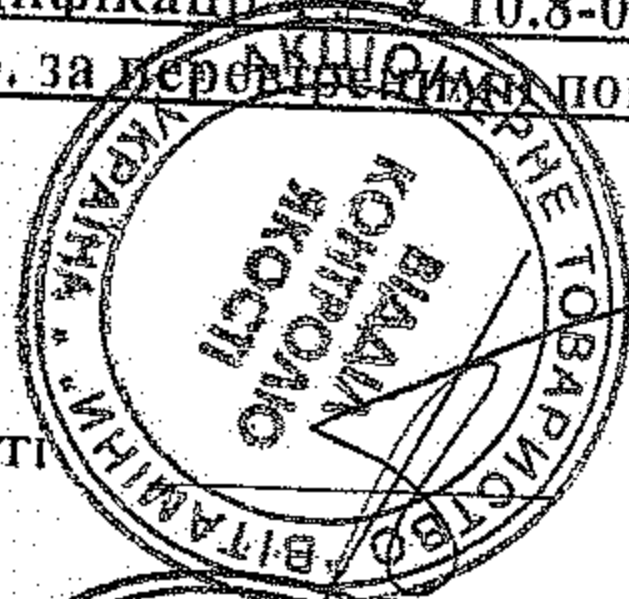
В.А. 24.11.2021
181121

1	2	3	4
6.	Кількісний вміст вітаміну D ₃ (холекальциферолу), мкг ± % або МО ± %	15 ± 15 % 600 ± 15 %	Відповідає
7.	Кількісний вміст цинку, мг ± %	10,0 ± 15 %	Відповідає
8.	Масова частка золи загальної, % не більше	13,0	6,4
9.	Мікробіологічні показники Загальна кількість аеробних мікроорганізмів (ТАМС), КУО в 1 г, не більше Загальне число дріжджових та плісневих грибів (ТУМС) КУО в 1 г, Е. сої, в 1,0 г	1x10 ³ 1x10 ² Не допускаються	Відповідає Відповідає Відповідає
10.	Упаковка	Відповідно до ТУ	Відповідає
11.	Маркування	Відповідно до ТУ	Відповідає

Коментарі: Капсули зберігають в оригінальній упаковці в сухому та недоступному для дітей місці, при температурі не вище 25° С.

Висновок: Відповідає вимогам специфікації ТУ У 10.8-00480968-009-2020 від 27.01.2021 р. та Зміни №1 від 29.04.2021 р. за переліченими показниками

Начальник Відділу контролю якості



Пахолок Н.І.

15.11.2021
Дата

Уповноважена особа



Дробілко Т.А.

17.11.2021
Дата

