



ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «БІОЛІК ФАРМА»

Місце знаходження юридичної особи: **УКРАЇНА, 61070, ХАРКІВСЬКА ОБЛ., МІСТО ХАРКІВ, ПОМІРКИ, БУДИНОК 70**
 Адреса місця провадження діяльності: **УКРАЇНА, 61070, ХАРКІВСЬКА ОБЛ., МІСТО ХАРКІВ, ПОМІРКИ-70, БУДИНОК Б/Н**
 тел./факс: +38 (057) 704-87-34 e-mail: biolik.farma@gmail.com.ua Код ЄДРПОУ 43415583

Ліцензія б/н на провадження господарської діяльності з виробництва лікарських засобів ТОВ «БІОЛІК ФАРМА», яка діє з 13.10.2022 р.
 Свідоцтво про відповідність системи вимірювань вимогам ДСТУ ISO 10012:2005 №01-0041/2022 від 07.09.22 р.
 Свідоцтво про атестацію ВКЯ № 513 від 09.09.22 р.

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № 304

на дієтичну добавку «ЦИРКАДА» по 30 мл (мл) у флаконах скляних зі спреї-насосом та насадкою-розпилювачем, по 1 флакону в пачці

Дата виробництва: **03.2024** № серії: **60904**
 Дата видання результату: **27.03.2024** Розмір серії: **1 212 уп.**
 Аналіз виконаний згідно: **ТУ У 10.8-43415583-001:2023 зі зміною № 1:2023** Придатний до: **09.2025**
 Умови зберігання: **Зберігати і транспортувати при температурі не вище 25 °С.**

№	Найменування показників	Вимоги документації	Результати випробувань
1	Зовнішній вигляд	Злегка в'язка непрозора рідина від жовтуватого до коричневого кольору, зі специфічним запахом. Допускається розшарування, що усувається при збовтуванні. Під час зберігання може з'являтися осад.	Злегка в'язка непрозора рідина жовтуватого кольору, зі специфічним запахом.
2	Ідентифікація - мелатонін	На хроматограмах випробуваного розчину, одержаних при кількісному визначенні мелатоніну, час утримування піка мелатоніну має співпадати з часом утримування цього піка на хроматограмах розчину порівняння.	На хроматограмах випробуваного розчину, одержаних при кількісному визначенні мелатоніну, час утримування піка мелатоніну співпадає з часом утримування цього піка на хроматограмах розчину порівняння.
3	Водневий показник (рН)	Від 4,0 до 6,0	4,2
4	Кількісне визначення - мелатоніну	В 0,75 мл (6 натискань на насадку-розпилювач) добавки: від 2,5 мг до 3,3 мг.	2,8 мг
5	Мікробіологічна чистота	Аеробні мікроорганізми (ТАМС) - не більше 100 КУО/мл. Дріжджові і плісняві гриби (ТУМС) - не більше 10 КУО/мл.	Відповідає
6	Пакування	Відповідність ТУ У.	Відповідає
7	Маркування	Відповідність ТУ У.	Відповідає

Висновок

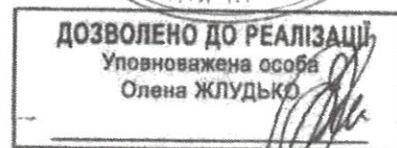
Відповідає вимогам

Начальник ВКЯ

Дата підписання: **«27» березня 2024 р.**



Олена КОРОСТЕЛЬОВА



Вр. 41. 5 КВР

23.03.2024