

П А С П О Р Т
качества № 1230001565

Наименование: **Ордан®**, СП (689 г/кг меди хлорокиси + 42 г/кг цимоксанила)

ТУ 20.20.15-100-18015953-2019

Дата изготовления	Технологический заказ №	Партия №	Масса нетто, кг	Количество упаковок, шт.
07.02.2023г.	2009032193	1230001565	6 216	6 216

Вид и тип: потребительской тары - пакет полимерный по ГОСТ 12302-2013 массой нетто 1000 г в потребительской коробке из картона по ТУ 5481-001-31886196-06

транспортной тары - ящик из гофрированного картона по ГОСТ 9142-2014, ТУ 17.21.13-008-46847351-2009.

Адрес изготовителя: Филиал АО Фирма «Август» "Вурнарский завод смесевых препаратов", 429220, Чувашская Республика, пгт. Вурнары, ул. Заводская, д. 1, тел/факс: (83537) 2-58-01

Юридический адрес: АО Фирма «Август», 142432, Московская обл., г. Черноголовка, ул. Центральная, д. 20А.

Показатели качества

№ п/п	Наименование показателя	Значение	Результаты анализа
1	Внешний вид	Порошок зеленоватого цвета	Соответствует
2	Массовая доля меди хлорокиси, %	66,4 - 71,4	68,2
3	Массовая доля цимоксанила, %	3,8 - 4,6	4,4
4	Дисперсность: массовая доля остатка на сите с сеткой №0045, %, не более	0,5	0,04
5	Стабильность 1%-ной (по препарату) водной суспензии, %, не менее	80	89
6	Показатель активности водородных ионов, рН 1%-ной (по препарату) водной суспензии	6-8	7
7	Массовая доля воды, %, не более	2	0,3

Примечание: В соответствии с экспертным заключением ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана на препарат массовая доля примесей (показатель 7 таблицы 1 ГОСТ Р 51247) не регламентируется, т.к. присутствие этих примесей в силу химической природы компонентов и технологических параметров процесса производства невозможно.

Заключение: Продукция соответствует требованиям ТУ 20.20.15-100-18015953-2019 при соблюдении условий транспортирования и хранения.

Срок годности 3 года со дня изготовления (при хранении в невскрытой заводской упаковке).

Заместитель начальника НПЦ по техническому контролю

Мастер контрольный НПЦ

Получатель
Ведущий специалист по сбыту ОД



Дмитриева А.В.

Семенов Н.В.

ИНЕХИДГО S.R.L.

642 к