National Good Laboratory Practice (GLP) **Compliance Monitoring Authority (NGCMA)**

Certificate of GLP Compliance



GOVERNMENT OF INDIA

Department of Science and Technology

Technology Bhawan, New Mehrauli Road, New Delhi-110016 https://dst.gov.in/ngcma





राष्ट्रीय उत्तम प्रयोगशाला पद्धति (जीएलपी) अनुपालन निगरानी प्राधिकरण (एनजीसीएमए) विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग

भारत सरकार

जी एल पी अनुपालन प्रमाण-पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि

रॉस लाइफसाइंस लिमिटेड प्लॉट स. 96, सेक्टर स. 10, पीसीएनटीडीए, भोसारी पुणे—411026, महाराष्ट्र (भारत)

एनजीसीएमए की प्रलेख संख्या जीएलपी—101 "जाँच सुविधा केंद्र द्वारा जीएलपी प्रमाणीकरण की प्राप्ति एवं अनुरक्षण से संबंधित एनजीसीएमए के निबंधन एवं शर्तो" और जीएलपी के ओईसीडी के सिद्धांतों का अनुपालन करने वाला जीएलपी प्रमाणित जाँच सुविधा केंद्र है।

यह जाँच सुविधा केंद्र निम्नलिखित जाँच/अध्ययन संचालित करता है:

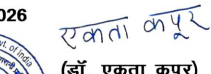
- भौतिक-रासायनिक जाँच (पाँच बैच के विश्लेषण सहित)
- उत्परिवर्तजनीयता अध्ययन
- जलीय एवं स्थलीय जीवों के संबंध में पर्यावराणीय विषाक्तता अध्ययन
- जल, मृदा और वायु में व्यवहार संबंधी अध्ययन; जैवसंचयन
- अवशेष अध्ययन
- विश्लेषणात्मक एवं नैदानिक रासायनिक जाँच
- अन्य

विशेषज्ञता के विशिष्ट क्षेत्रों, जाँच मदों और जाँच प्रणालियों की सूची अनुलग्नक में दी गई है।

वैधता की अवधिः 17 अप्रैल, 2023- 16 अप्रैल, 2026

प्रमाण पत्र सं.: जीएलपी/सी-210/2023

जारी करने की तारीखः 02-06-2023



(डॉ. एकता कपूर) प्रमुख, एनजीसीएमए



National Good Laboratory Practice (GLP) Compliance Monitoring Authority (NGCMA) Department of Science and Technology GOVERNMENT OF INDIA

Certificate of GLP Compliance

This is to certify that

Ross Lifescience Limited Plot No. 96, Sector No. 10, PCNTDA, Bhosari Pune-411026, Maharashtra (India)

is a GLP certified test facility in compliance with the NGCMA's Document No. GLP-101 "Terms & Conditions of NGCMA for obtaining and maintaining GLP certification by a test facility" and OECD Principles of GLP.

The test facility conducts the below-mentioned tests/ studies:

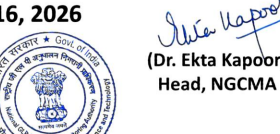
- Physical-chemicals Testing (Including Five Batch Analysis)
- **Mutagenicity Studies**
- **Environmental Toxicity Studies on Aquatic and Terrestrial Organisms**
- Studies on Behavior in Water, Soil and Air; Bioaccumulation
- **Residue Studies**
- **Analytical and Clinical Chemistry Testing**
- Others

The specific area(s) of expertise, test item(s) and test system(s) are listed in the annexure overleaf.

Validity: April 17, 2023 – April 16, 2026

Certificate No. :GLP/C-210/2023

Issue Date :02-06-2023



(Dr. Ekta Kapoor) Head, NGCMA



National GLP Compliance Monitoring Authority (NGCMA)

Annexure to Certificate of GLP Compliance No. GLP/C-210/2023

Area(s) of Expertise:

- Physical-chemical Testing (Including Five Batch Analysis)
- Mutagenicity Studies
 - o Bacterial Reverse Mutation (AMES) Test
 - o Chromosomal Aberration Test (in vitro)
 - o Micronucleus Test (in vitro)
- Environmental Toxicity Studies on Aquatic and Terrestrial Organisms
- Studies on Behavior in Water, Soil and Air; Bioaccumulation
- Residue Studies
- Analytical and Clinical Chemistry Testing
- Others
 - Bioefficacy studies on Household insect pests in the laboratory as per WHOPES and other Standard protocols

Test Item(s): Agrochemicals and Industrial Chemicals.

Test System(s): Algae, Birds, Cockroach, Daphnia, Earthworm, Fish, Honeybee, Housefly, Human Peripheral Blood Lymphocyte, *Lemna*, Mosquito and *Salmonella typhimurium*.

(Dr. Ekta Kapoor) Head, NGCMA

Wa Kapoon

