

**National Good Laboratory Practice Compliance
Monitoring Authority**

Certificate of GLP Compliance



सत्यमेव जयते

GOVERNMENT OF INDIA
Department of Science and Technology
Technology Bhawan, New Mehrauli Road, New Delhi-110016
www.dst.gov.in/ngcma



सत्यमेव जयते

भारत सरकार

विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग

राष्ट्रीय उत्तम प्रयोगशाला पद्धति (जी एल पी) अनुपालन निगरानी प्राधिकरण (एन जी सी एम ए)

जी एल पी अनुपालन प्रमाण-पत्र

निरीक्षण और तत्पश्चात अनुवर्ती कार्रवाईयों के आधार पर

पशु अनुसंधान सेवा प्रयोगशाला (एलएआरएस)
रिलायंस लाइफ साइंसेस प्रा. लि.
श्रीधीरुभाई अंबानी जैविक विज्ञान केन्द्र
आर-282, ठाणे-बेलापुर रोड,
राबले नवी मुंबई-400707 (महाराष्ट्र)

को जीएलपी के आर्थिक सहयोग एवं विकास संगठन (ओईसीडी) के सिद्धांतों के अनुपालन में निम्नलिखित जांच/अध्ययन करने में सक्षम होने के लिए प्रमाणित किया जाता है:

- विधेलापन अध्ययन
- उत्परिवर्तजनियता अध्ययन
- विफ्लेशणात्मक एवं नैदानिक रसायन जांच

विशेषज्ञता के विशिष्ट क्षेत्र, रसायनों के प्रकार और जांच प्रणालियों की सूची अनुलग्नक में दी गई है।

वैधता की अवधि : 15 मार्च, 2019 – 14 मार्च, 2022

यह प्रमाण पत्र इस शर्त के अधीन है कि जांच सुविधा एनजीसीएमए के प्रलेख संख्या जीएलपी-101 "जांच सुविधा द्वारा जीएलपी प्रमाणीकरण की प्राप्ति और अनुरक्षण के लिए एनजीसीएमए की निबंधन एवं शर्तों" तथा जीएलपी के ओईसीडी सिद्धांतों का अनुपालन करती है।

प्रमाण पत्र सं.: जीएलपी/सी-128/2019
जारी करने की तारीख: 06-05-2019



नीरज शर्मा
(डॉ. नीरज शर्मा)
प्रमुख, एनजीसीएमए



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

Certificate of GLP Compliance

Based on the Inspection and the subsequent follow-up actions

**Laboratory Animal Research Services (LARS),
Reliance Life Sciences Pvt. Ltd.
Dhirubhai Ambani Life Sciences Centre
R-282, Thane- Belapur Road,
Rabale Navi Mumbai-400707 (Maharashtra)**

is certified capable of conducting the below-mentioned tests/studies in compliance with Organization for Economic Co-operation & Development (OECD) Principles of GLP:

- **Toxicity Studies**
- **Mutagenicity Studies**
- **Analytical and Clinical Chemistry Testing**


The specific areas of expertise, types of chemicals and test systems are listed in annexure overleaf.

Validity: March 15, 2019 – March 14, 2022

This certificate is subject to the condition that the test facility complies 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.

Certificate No. : GLP/C-128/2019
Issue Date : 06-05-2019




(Dr. Neeraj Sharma)
Head, NGCMA

National GLP Compliance Monitoring Authority (NGCMA)

Annexure to Certificate of GLP Compliance No. GLP/C-128/2019

Areas of Expertise:

• Toxicity Studies

- o Acute Toxicity
- o Repeated Dose Toxicity
- o Skin Sensitization
- o Primary Skin Irritation

• Mutagenicity Studies

- o Bacterial Reverse Mutation Test (AMES Test)
- o Chromosomal Aberration Test (*In-vitro*)
- o Micronucleus Test (*In-vivo* and *In-vitro*)
- o *In-vitro* Cytotoxicity

• Analytical and Clinical Chemistry Testing

Types of Chemicals: Industrial Chemicals and Pharmaceuticals

Test Systems:

Rat, Mice, Rabbit, Guinea Pig, Cell Lines (CHO K1 and L929) and Salmonella typhimurium (TA 98, TA100, TA 102, TA 1535 & TA 1537).



(Dr. Neeraj Sharma)
Head, NGCMA

