

**भारतीय मानक ब्यूरो**  
(पूर्वी क्षेत्रीय प्रयोगशाला)

हमारा संदर्भ: पू.क्षे.प्र./ नमूना कक्ष/50

21.10. 2021

**विषय : पूर्वी क्षेत्रीय प्रयोगशाला में खिलौने के नमूनों की परीक्षण सुविधा की स्थिति/ Status of creation of testing facility for Toy samples at EROL.**

भारतीय मानक ब्यूरो के सभी क्षेत्रीय कार्यालय, शाखा कार्यालय तथा प्रयोगशालाओं को सूचित किया जाता है कि भारतीय मानक IS 9873:(Part-1to3) & IS 15644:2006 के अनुसार खिलौने के नमूनों की परीक्षण सुविधा पूर्वी क्षेत्रीय प्रयोगशाला में स्थापित की गयी है। भारतीय मानक ब्यूरो की वेबसाइट पर भी इसकी स्थिति अपलोड कर दी गई है, जो निम्नलिखित है: / This is for the information of All Regional Offices & Branch Offices and Laboratories that the testing facility for **Toy Samples as per IS 9873:(Part-1to3) & IS 15644:2006** has been created at EROL. With this regards, the status of test facilities at BIS Intranet has been updated as per details given below:

Lab	Quantity	Lab Type	Testing Facility	Remarks
<b>IS 9873: (Part-1)</b>				
EROL	6 Nos	Mechanical	P	<b>All test Excluding</b> Cl 4.10, Cl 4.12, Cl 4.13, Cl 4.15, Cl 4.16, Cl 4.19, Cl 4.20, Cl 4.21, Cl 4.22, Cl 4.27, Cl 4.29, Cl 4.30, Cl 4.33, Cl 4.34
<b>IS 9873: (Part-2)</b>				
EROL	4 Nos	Mechanical	C	<b>Complete</b>
<b>IS 9873: (Part-3)</b>				
EROL	1 Nos	Chemical	P	<b>All tests excluding Hg</b>
<b>IS 15644:2006</b>				
EROL	6 Nos	Electrical	P	<b>All test Excluding</b> (Heating & abnormal operation test (Cl 9.8.2), Construction (Cl 14.15), Components (Cl 16.1.1), Resistance to Heat and Fire (Cl 19.2.2) & Radiation, toxicity and similar hazards (Cl 20); wheeled ride-on toys and toys incorporating lasers and light-emitting diodes (Annex E)].

सभी क्षेत्रीय कार्यालय, शाखा कार्यालय तथा प्रयोगशालाओं से अनुरोध किया जाता है कि उपरोक्त उत्पादों के नमूनों परीक्षण के लिए पूर्वी क्षेत्रीय प्रयोगशाला को भेजें । All RO/BO/Labs are requested to forward samples of aforesaid ISs for testing at EROL.

**कार्य प्रभारी(नमूना कक्ष)/OIC(Sample Cell)**

**सभी क्षेत्रीय कार्यालय/शाखा कार्यालय / प्रयोगशाला**  
All ROs/BOs/Labs