



<b>ONKAR ENGINE &amp; GENERATOR (P) LIMITED</b>		Doc No: OM/IOP/05
<b>Instrument Operating Procedure</b> साधन संचालन प्रक्रिया		Rev No. /Date: 00/31.1.18
Department: Lab	विभाग: लैब	Instrument Name: - H. V. Tester साधन का नाम: एच.वी. टेस्टर

## IOP HV Tester (IOP एच.वी टेस्टर)

1	OBJECTIVE ( उद्देश्य)	<ul style="list-style-type: none"><li>To describe the procedure for operation of High Voltage Tester.</li><li>एच.वी टेस्टर संचालित करने के प्रक्रिया का वर्णन करने के लिए।</li></ul>
2	SCOPE (स्कोप)	<ul style="list-style-type: none"><li>It is applicable for the procedure for operating High Voltage Tester.</li><li>यह एच.वी टेस्टर के संचालन प्रक्रिया के लिए लागू है।</li></ul>
3	OPERATING PROCEDURE (परिचालन प्रक्रिया)	<ul style="list-style-type: none"><li>Ensure proper cleaning &amp; required safety precautions during the Test. (परीक्षण के दौरान उचित सफाई और आवश्यक सुरक्षा सावधानियां सुनिश्चित करें।)</li><li>Switched “ON” the main supply &amp; Ensure 1.5 kv of Instrument (साधन की मुख्य आपूर्ति चालू करें, इंस्ट्रूमेंट का वोल्टेज 1.5 kv पर सेट करें।)</li><li>Apply one mandrel at earth pin of supply &amp; second at phase. (मण्ड्रेल की एक पिन को गीजर की इलेक्ट्रिकल सप्लाई की एअर्थ पिन पे और दूसरी को फेज पिन पे लगाए।)</li><li>If the Testing instrument is beeping product is passed &amp; if not then product to be considered Fail. (यदि टेस्टिंग इंस्ट्रूमेंट बीप कर रहा है तो प्रोडक्ट ओके है और यदि बीप करना बंद कर दिया तो प्रोडक्ट फ़ैल है।)</li><li>Properly switched off the supply of instrument once the test is completed. (टेस्टिंग समाप्त होने के बाद इंस्ट्रूमेंट को उचित तरीके से बंद कर दें।)</li></ul>

Prepared by	Authorized & Issued by
Lab In-charge	Quality Manager