

TESTFLUX R

Nichtaktiviertes kolophoniumbasiertes Testflussmittel für Lötbarkeitstests
(zum Beispiel mit dem LBT210)

Das TESTFLUX R ist ein nur auf Kolophonium basierendes, flüssiges, nicht aktiviertes
Flussmittel zum Testen der Lötbarkeit von Bauteilen und Bauteilanschlüssen.
Es entspricht dem Flussmittel-Typ ROLO

Es erfüllt die Anforderungen folgender für die Prüfung der Lötbarkeit relevanter
Normen:
IEC 60068-2-20, IEC 60068-2-69

Technische Daten:

Farbe	bernsteinfarben
Geruch	nach Alkohol
Kolophonium	25 %
Flammpunkt	12°C
Zündtemperatur	460 °C
Dichte	0.843±0.005 g/cm ³
Untere Explosionsgrenze (UEG)	2% Vol
Obere Explosionsgrenze (OEG)	12 %