

Título: LÍQUIDOS DIELECTRICOS. DETERMINACIÓN DEL PUNTO DE FLUIDEZ		Comité / Subcomité: CT-11 / SC-9 (CODELECTRA) FONDONORMA: Reunión 06/2016 del 14/12/2016		Categoría B ICS: 29.035.40 Dep. Legal: DC2017000139	
Revisión: 1^a	Fecha: 2016	Páginas: 10	Gráficos 1	Tablas: 1	
Objeto y Campo de Aplicación Esta norma técnica especifica el método para determinación del punto de fluidez de líquidos dieléctricos					
Normas de referencia, que al ser citadas, constituyen requisitos de esta norma: COVENIN 1898; COVENIN 3256					
Bibliografía de referencia: Norma ISO 3016:1994 Petroleum products – Determination of pour point Norma ASTM D97-12 Standard Test Method for Pour Point of Petroleum Products					
Gráficos y figuras: Equipo para el ensayo de punto de fluidez (dimensiones en mm)					
Tablas: Rangos de Temperaturas del baño y muestra.					
Fórmulas de cálculo: Esta norma no incluye fórmulas de cálculo					
NOTAS: 1. NVC: Norma Venezolana COVENIN. NVF: Norma Venezolana FONDONORMA. 2. Ver títulos de las normas de referencia en www.codelectra.org y/o en www.fondonorma.org.ve 3. Esta norma sustituye totalmente a la norma NVC 3900:2006					

No copie normas. La compra de originales sostiene el proceso de normalización y desarrollo de los países.