

UTEST provee termómetros de ASTM e IP que están indicados abajo y que cumplen con las especificaciones de la Sociedad Americana para Ensayos y Materiales (ASTM) Instituto de Petróleo (IP) y Estándares Británicas (BS). Aunque estos termómetros estuvieron diseñados para usar para pruebas específicas muchos de ellos están usados en otras aplicaciones cuando termómetros de precisión están requeridos.



Código del Producto	Referencia IP	Referencia ASTM	Rango (°C)	Graduación	Inmersión	Dimensiones	Peso
UTGT-2000	38C	-	23 a 27	0.1 °C	Total	30x30x300 mm	0,1 kg
UTGT-2005	76C	-	10 a 55	0.5 °C	93 mm	30x30x300 mm	0,1 kg
UTGT-2010	8C	-	0 a 44	0.2 °C	65 mm	30x30x300 mm	0,1 kg
UTGT-2015	42C	-	-38 a +30	0.5 °C	250 mm	30x30x300 mm	0,1 kg
UTGT-2020	5C	7C	-2 a 300	1 °C	Total	30x30x300 mm	0,1 kg
UTGT-2025	6C	8C	-2 a 400	1 °C	Total	30x30x300 mm	0,1 kg
UTGT-2030	15C	9C	-5 a 110	0.5 °C	57 mm	30x30x300 mm	0,1 kg
UTGT-2035	16C	10C	90 a 370	2 °C	57 mm	30x30x300 mm	0,1 kg
UTGT-2040	28C	11C	-6 a 400	2.0 °C	Total	30x30x300 mm	0,1 kg
UTGT-2045	47C	13C	150 a 175	0.5 °C	Total	30x30x300 mm	0,1 kg
UTGT-2050	60C	15C	-2 a 80	0.2 °C	Total	30x30x300 mm	0,1 kg
UTGT-2055	61C	16C	30 a 200	0.5 °C	Total	30x30x300 mm	0,1 kg
UTGT-2057	-	17C	19 a 27	0.1 °C	Total	30x30x300 mm	0,1 kg
UTGT-2065	20C	33C	-38 a 42	0.2 °C	50 mm	30x30x300 mm	0,1 kg
UTGT-2070	59C	35C	90 a 170	0.2 °C	50 mm	30x30x300 mm	0,1 kg
UTGT-2075	35C	47C	58.6 a 61.4	0.05 °C	Total	30x30x300 mm	0,1 kg
UTGT-2080	-	57C	-20 a 50	0.5 °C	Total	30x30x300 mm	0,1 kg
UTGT-2085	63C	63C	-8 a 32	0.1 °C	Total	30x30x300 mm	0,1 kg
UTGT-2090	63C	110C	133.6 a 136.4	0.05 °C	Total	30x30x300 mm	0,1 kg
UTGT-2095	63C	113C	-1 a 175	0.5 °C	Total	30x30x300 mm	0,1 kg