Petróleos del Perú - PETROPERÚ S.A.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PETROPERÚ

CLASE DE PRODUCTO			Fecha efectiva:						
ASFALTO SÓLIDO TIPO DE PRODUCTO CEMENTO ASFÁLTICO			Enero 2019 Reemplaza edición de: Enero 2014						
					IOMBRE DE PRODUCTO				
					AS		O 120/150 PEN		
ENSAYOS	ESPECIFICACIONES (a)		MÉTODO						
	MÍN.	MÁX.	ASTM	AASHTO					
PENETRACION, a 25°C, 100 g, 5 s, 0.1mm	120	150	D-5	T-49					
OLATILIDAD									
Gravedad específica a 15.6/15.6°C	Reportar		D-70	T-228					
Punto de inflamación, Cleveland, copa abierta, C	218		D-92	T-48					
DUCTILIDAD a 25°C, 5 cm/min, cm	100		D-113	T-51					
OLUBILIDAD, % masa	99.0		D-2042, D-7553	T-44					
SUSCEPTIBILIDAD TÉRMICA									
Prueba de calentamiento sobre película fina,			D-1754	T-179					
3.2 mm, 163°C, 5 horas:			-						
Pérdida por calentamiento, % masa		1.3							
Penetración retenida, % del original	42+		D-5	T-49					
Ductilidad a 25°C, 5 cm/min, cm	100		D-113	T-51					
ndice de susceptibilidad térmica	-1.0	+1.0		Francés RLB					
LUIDEZ									
/iscosidad cinemática a 100°C, cSt		portar	D-2170	T-201					
/iscosidad cinemática a 135°C, cSt	140		D-2170	T-201					
	El cemento asfáltico deberá ser homogéneo, libre de agua, y no deberá formar espuma al ser calentado a 175°C.								
	debera formar	espuma al ser ca	alentado a 1/5°C.						
BSERVACIONES:									
(a) En concordancia con a Norma Técnica Peruana NT	P 321.051 y con los	s estándares ASTM	D 946 y AASHTO M-20.						