

 IncoAsfaltos® <small>Industria Colombiana de Asfaltos S.A.S</small>	GESTIÓN DE PRODUCCION DE MATERIALES ASFÁLTICOS				CÓDIGO: GB-F-014	
	CERTIFICADO DE CALIDAD				VERSIÓN: 5	
					FECHA: 27-07-2012	
EMULSIÓN CATIONICA DE ROMPIMIENTO RÁPIDO CRR-1						
ENSAYO / ANALISIS	UNIDAD	NORMA DE ENSAYO INV	ESPECIFICACIÓN		RESULTADO	FRECUENCIA
			Mín	Máx		
Contenido de Asfalto	%	Evaporación	60,00	—	61,90	CADA LOTE
Viscosidad Saybolt Furol a 50 °C	s	E - 763	20,00	100,00	22,00	MENSUAL
Contenido de agua en volumen	%	E - 761	—	40,00	38,86	MENSUAL
Estabilidad en almacenamiento - Sedimentación a los 7 días		E - 764	—	5,00	4,50	MENSUAL
Destilación - Contenido de asfalto residual	%	E - 762	60,00	—	61,14	MENSUAL
Destilación - Contenido de disolventes	%		—	3,00	0,80	MENSUAL
Tamizado - Retenido tamiz No. 20 (850 µm)	%	E - 765	—	0,10	0,00	CADA LOTE
Rotura - Dioctilsulfosuccinato sódico	%	E - 766	40,00	—	0,02	SEMESTRAL
Carga de partícula		E - 767	Positiva		POSITIVA	MENSUAL
pH		E - 768	—	6,00	2,70	CADA LOTE
ENSAYOS SOBRE EL RESIDUO DE DESTILACIÓN						
Penetración (25 °C, 100g, 5s)	0,1 mm	E - 706	60,00 100,00	100,00 250,00	62,00	MENSUAL
Ductilidad (25 °C, 5 cm/min)	cm	E - 702	40,00	—	142,50	MENSUAL
Solubilidad en tricloroetileno	%	E - 713	97,00	—	99,03	SEMESTRAL