



Provincia de Santa Fe

2015 - 20º aniversario
de la creación del Enress



INFORME DE ENSAYO

ANALISIS DE PLAGUICIDAS Y FENOLES CLORADOS

DATOS DE LA MUESTRA

PROCEDENCIA:	ROSARIO	
Número de Muestra/s:	0162/18	27/02/2018
Sitio/s de extracción / Fecha toma muestra:	1. J.J.Paso 675	
	2.	
	3.	

RESULTADOS OBTENIDOS

ANALITOS	Unidades	IDENTIFICACIÓN MUESTRA			límite obligatorio(ug/l)	
		1	2	3		
hexaclorobenceno	µg/l	<0.01			0,01	Parámetros incluidos en el Anexo A de la Ley 11.220
lindano	"	<0.05			3	
heptacloro	"	<0.05			0.1 sumatoria	
heptacloro epóxido	"	<0.05				
aldrin	"	<0.025			0.03 sumatoria	
dieldrin	"	<0.025				
γ clordano	"	<0.05			0.3 sumatoria	
α clordano	"	<0.05				
metoxicloro	"	<0.10			30	
malation	"	<50			190	
metil paration	"	<7			7	
paration	"	<35			35	
2,4 D	"	<50			100	
2,4,6 triclorofenol	"	<1			10	
pentaclorofenol	"	<10			10	
endrin	µg/l	<0.05				
trans-nonaclor	"	<0.05				
cis-nonaclor	"	<0,05				
endosulfan sulfato	"	<1				
cipermetrina	"	<1				
permetrina	"	<20				
clorpirifos	"	<1				
glifosato	"					
AMPA	"					
atrazina	"					

METODOLOGIA: Cromatografía Gaseosa, concentración por SPME, columna capilar, detector ECD.

OBSERVACIONES: Los parámetros analizados CUMPLEN con los límites establecidos en el Anexo A de la Ley 11.220.

RESPONSABLE ENRESS