

## ANEXO "V"

PROTOCOLO PARA INFORME							N°: 0000317947						
Fecha de Expedición							11/11/2019						
Laboratorio Interviniente							ASOCIACION CIVIL I.D.E.A.H.						
Certificado de habilitación N°							114						
N° Certificado de Cadena de Custodia							0000379023						
Fecha de Extracción de la Muestra							26/10/2018						
	Fecha d	e Recept	ción de la						/10/201	8			
CUIT 30-50211225/9 Razón Social FIPLAST													
				cial		FIPLASTO S.A.							
Id Estab 00027308 Estab/Planta				nta	FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE MADERA N.C.P.								
Direc	cción				Calle: I	LELOIR Y	VELAZQUE.	Z Nro:	S/N				
Localidad		RAMALLO				Código Postal		2915					
Partido			RAMALLO		.0		Telefono/Fa		03407 421650/3/03407 42165			650/3	
			MATR	IZ (M <i>A</i>	ARCAR	LO QUE	CORRESP	ONDE	<b>(</b> )				
Líquida						Sólida/Semisolida					Aire		
Emisión Gaseosa  Conservación de la mue			otro	Х		· ·	erficie efrigerada y protegida		do lo luz	Aceites			
Cor	iservacion	de la mue		FNO	MINACIO	,	MUESTR		de la luz				
			_	LITO		onducto 33	· molo i i	_					
				RESU	LTADOS	ANALÍTICO	S PROPIOS						
Analito		Resultado		Méto	Método o Técnica Analítica		Límite de		Límite d	le			
			Ana	ítico					ección c		Cuantifica	ción	
								Método o Técnica					
										nica			
	DO DE CAF		19.7 mg/N			CTM 30		1 mg/l	Vm3	nica			
OXIDOS [	DO DE CAF DE NITRO		19.7 mg/N 29.3 mg/N			CTM 30 CTM 30			Vm3	nica			
OXIDOS (	DE NITRO	GENO	29.3 mg/N	lm3	EPA (	CTM 30		1 mg/l 1 mg/l	Nm3 Nm3	nica			
OXIDOS (		GENO		lm3 ado	EPA (		LIZADO	1 mg/l	Nm3 Nm3	nica			
OXIDOS (	DE NITRO	GENO	29.3 mg/N	lm3 ado	EPA (	CTM 30 CTM 30 ENTAL UTII	_IZADO ca/Modelo	1 mg/l 1 mg/l	Nm3 Nm3		I° serie		
OXIDOS (	DE NITRO	GENO RE (SO2)	29.3 mg/N	lm3 ado	EPA (	CTM 30 CTM 30 ENTAL UTII Mar		1 mg/l 1 mg/l 0.1 mg	Nm3 Nm3		l° serie		
OXIDOS I (NOX) DIOXIDO Balanza A	DE NITRO	GENO RE (SO2) Nombr	29.3 mg/N	lm3 ado	EPA ( STRUME Ba	CTM 30  CTM 30  ENTAL UTII  Mar. alanza SAR' spectrofoton	ca/Modelo	1 mg/f 1 mg/f 0.1 mg	Nm3 Nm3		l° serie		
OXIDOS I (NOX) DIOXIDO Balanza A Espectrofo	DE NITROG  DE AZUFF	RE (SO2)  Nombr	29.3 mg/N No detect	lm3 ado	EPA (  NSTRUME  Ba  Es	CTM 30  CTM 30  ENTAL UTII  Mar  alanza SAR  spectrofoton  H	ca/Modelo TORIOS Sarto netro MERCK	1 mg/l 1 mg/l 0.1 mg	Nm3 Nm3	N	l° serie		
OXIDOS II (NOX) DIOXIDO  Balanza A Espectrofo	DE AZUFF  Analitica otometro U  Termómetr	RE (SO2)  Nombr	29.3 mg/N No detect	Im3 ado	EPA ( NSTRUME  Ba Es Di	CTM 30  CTM 30  ENTAL UTII  Mar  alanza SAR  spectrofoton  H	ca/Modelo TORIOS Sarte netro MERCK Meter 85008	1 mg/l 1 mg/l 0.1 mg	Nm3 Nm3 g/Nm3	<b>N</b>	l° serie		
OXIDOS II (NOX) DIOXIDO  Balanza A Espectrofo	DE AZUFF  Analitica otometro U  Termómetr	RE (SO2)  Nombr  V/Vis  ro-Oxímetr  ASES DE	29.3 mg/N No detect  e  COMBUST	ado II	EPA (  NSTRUME  Ba Es  Di W	CTM 30  ENTAL UTII  Mare alanza SAR spectrofoton H /ater Quality	ca/Modelo TORIOS Sarto netro MERCK Meter 85008	1 mg/l 1 mg/l 0.1 mg orios Merck	Nm3 Nm3 g/Nm3 AC 5129 723-330	<b>N</b>	l° serie		
OXIDOS II (NOX) DIOXIDO  Balanza A Espectrofo	DE AZUFF  Analitica otometro U  Termómetr	RE (SO2)  Nombr  V/Vis  ro-Oxímetr  ASES DE	29.3 mg/N No detect  e  COMBUST	ado II	EPA ( NSTRUME  Ba  Es  Di  W  TE	CTM 30  ENTAL UTII  Mare alanza SAR spectrofoton H /ater Quality	Ca/Modelo TORIOS Sarte Detro MERCK Meter 85008 O 330 OOS PARA SI	1 mg/l 1 mg/l 0.1 mg orios Merck	Nm3 Nm3 g/Nm3 AC 5129 723-330	<b>N</b>	l° serie		
OXIDOS II (NOX) DIOXIDO  Balanza A Espectrofo	DE AZUFF  Analitica otometro U  Termómetr	RE (SO2)  Nombr  V/Vis  ro-Oxímetr  ASES DE	29.3 mg/N No detect  e  COMBUST	ado II TIÓN DOS AN	EPA ( NSTRUME  Ba Es Di W TE	CTM 30  CTM 30  ENTAL UTII  Mar. alanza SAR' spectrofoton H /ater Quality ESTO TEST S DERIVAD ERVACIONI	Ca/Modelo TORIOS Sarto netro MERCK Meter 85008 O 330 OS PARA SI	1 mg/l 1 mg/l 0.1 mg orios Merck	Nm3 Nm3 g/Nm3 AC 5129 723-330	<b>N</b>	l° serie		
OXIDOS II (NOX) DIOXIDO  Balanza A Espectrofo	DE AZUFF  Analitica otometro U  Termómetr	RE (SO2)  Nombr  V/Vis  ro-Oxímetr  ASES DE	29.3 mg/N No detect  e  COMBUST	ado II TIÓN DOS AN	EPA ( NSTRUME  Ba Es Di W TE	CTM 30  CTM 30  ENTAL UTII  Mar.  alanza SAR' spectrofoton H  'ater Quality ESTO TEST S DERIVAD	Ca/Modelo TORIOS Sarto netro MERCK Meter 85008 O 330 OS PARA SI	1 mg/l 1 mg/l 0.1 mg orios Merck	Nm3 Nm3 g/Nm3 AC 5129 723-330	<b>N</b>	I° serie		
OXIDOS II (NOX) DIOXIDO  Balanza A Espectrofo	DE AZUFF  Analitica otometro U  Termómetr	RE (SO2)  Nombr  V/Vis  ro-Oxímetr  ASES DE	29.3 mg/N No detect  e  COMBUST	ado II TIÓN DOS AN	EPA ( NSTRUME  Ba Es Di W TE	CTM 30  CTM 30  ENTAL UTII  Mar. alanza SAR' spectrofoton H /ater Quality ESTO TEST S DERIVAD ERVACIONI	Ca/Modelo TORIOS Sarto netro MERCK Meter 85008 O 330 OS PARA SI	1 mg/l 1 mg/l 0.1 mg orios Merck	Nm3 Nm3 g/Nm3 AC 5129 723-330	<b>N</b>	l° serie		

Página 1/1 PI N°317947