

Dades de la mostra

Mostra: AIGUA DE RENTAT
Lloc recollida: LOT 191213 FECHA 16/12/2019
Lloc de presa: AGUAS DE LAVADO BIOBEL DETERGENTE
Mostra recollida per: PROPI CLIENT (1)
Envàs: E.Plàstic 20 litres

Sol·licitant: BELTRÁN HERMANOS S.L
Direcció: Pol. ind Ramonet S/N
12550 ALMASSORA
CASTELLÓ

Dades al moment de la recollida

Data Recollida: 17/12/2019

DADES DE L' ANÀLISIS

Inici anàlisi: 17/12/2019 N° de referència de la mostra: 1931839
Final anàlisi: 02/01/2020 Referència externa: BIOBEL DETERGENTE LOTE191213

INFORME D' ASSAIG

	Resultats	Unitats	Mètode	PNT	Valor parametric
pH	8,2	U.pH	Electrometria	MA-009	
Conductivitat	652	µS/cm a 20° C	Electrometria	MA-008	
Detergents no iònics	1,0	mg/l	Espectrofotometria	MA-216	
Clorurs	26	mg/l	Titrimetria	MA-007	
Sulfats	125,7	mg/l	Cromatografia iònica	MA-036	
Nitrats	20	mg/l	Cromatografia iònica	MA-098	
Sodi	165	mg/l	Emisió atòmica	MA-001	
Magnesi	2	mg/l	Absorció atòmica	MA-006	
Bicarbonats	276	mg/l	Volumetria	MA-010	
Detergents aniònics	2,1	mg/l	Blau de metilè	MA-028	
Detergents catiònics	4,5	mg/l	Blau de bromofenol	MA-109	
Carbonats	No detectable	mg/l	Volumetria	MA-010	
Calci	14	mg/l	Complexometria	MA-004	
S.A.R	10,94		Càlcul	MA-222	
Matèries en suspensió	30	mg/l	UNE EN 872	MA-024	
Duresa total	43	mgCaCO3/l	Complexometria	MA-005	

Dades de la mostra	
Mostra	AIGUA DE RENTAT
Lloc recollida	LOT 191213 FECHA 16/12/2019
Lloc de presa:	AGUAS DE LAVADO BIOBEL DETERGENTE
Mostra recollida per:	PROPI CLIENT (1)
Envàs	E.Plàstic 20 litres
Dades al moment de la recollida	
Data Recollida	17/12/2019

Sol·licitant: BELTRÁN HERMANOS S.L
Direcció: Pol. ind Ramonet S/N
12550 ALMASSORA
CASTELLÓ

DADES DE L' ANÀLISIS

Inici anàlisis 17/12/2019 N° de referència de la mostra: 1931839
Final anàlisis 02/01/2020 Referència externa: BIOBEL DETERGENTE LOTE191213

INFORME D' ASSAIG

	Resultats	Unitats	Mètode	PNT	Valor parametric
Terbolesa	75,9	U.N.F.	Nefelometria	MA-031	
Ous d'helmints(inclou nemat. intest.)	<1	ous/10L	Ext. difàsica i flotació	ME-303	
Escherichia coli	No creixement	ufc/100ml	Filtració membrana	MA-058	

OBSERVACIONS:

- (1) El tipus i dades de la mostra al moment de la recollida han estat aportades pel propi client.
Aigua analitzada segons criteris de qualitat per a la reutilització de les aigües (RD1620)
Els paràmetres analitzats són característics i classificatoris d' aigües de reg.

Primera Impressió: 07/01/2020

- Els resultats expressats en aquest informe corresponen exclusivament a la mostra rebuda i analitzada.
 - La reproducció del present informe només està autoritzada si es fa en la seva totalitat
 - Laboratori inscrit al Registre de laboratoris de salut ambiental i alimentària de l'Agència de Salut Pública de Catalunya amb el Núm.LSAA 058.951
 - Laboratori inscrit i reconegut al Registre de Laboratoris Agroalimentaris de Catalunya amb el Núm. 497
- Certificats per DNV segons la norma ISO 9001:2015. Certificat Núm. 212888-2017-AQ-IBE-ENAC

07/01/2020
La Cap de Laboratori
Teresa Fusté
LABORATORI D'AIGÜES QUIMLAB SCP
Sant Lluç de n.º 34, 1r 43550 Ulldecona (Tarragona)
Tel. 977 721403 Fax. 977 573275
Pàgina 2 de 2