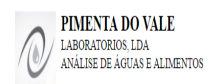


Lista de Trabalho AG_Pseudomonas_aeruginosa (Método Interno (PAM01 de 15-03-2011) ufc/100ml

Codigo: 26 Emissão:04-06-2016

				Limboac.o+ co Loro		
Tipo	Amostra					
ACH_R2_		1000ml	-	1		
EA	i	<u> </u>		-	 	\dashv
ACH_R2_	158	1000ml				一
EA	i				 	\dashv
	j		,			
ACH_R2_ EA	158	1000ml				
	1					
ACH_R2_ EA	158	1000ml				
	1					
ACH_R2_ EA	158	1000ml				
	!					
ACH_R2_ EA	158	1000ml	,	1		
_	1					
ACH_R2_ EA	158	1000ml				
_	!					
ACH_R2_ EA	158	1000ml				
	!					
ACH_R2_ EA	158	1000ml				
	!					
ACH_R2_ EA	158	1000ml				
_ .	!					
ACH_R2_ EA	158	1000ml				
_ .	!					
ACH_R2_ EA	158	1000ml				
_ .	!					
ACH_R2_ EA	158	1000ml		,		\sqcap
<u>.</u>	!		,	1		
ACH_R2_ EA	158	1000ml				
				1	<u> </u>	-

MP140-2	Data:	Rúbrica:	Pag 1-3
---------	-------	----------	---------

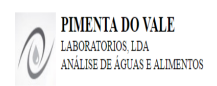


Lista de Trabalho AG_Pseudomonas_aeruginosa (Método Interno (PAM01 de 15-03-2011) ufc/100ml

Codigo: 26 Emissão:04-06-2016

			E111105000.04 00 2010	
ACH_R2_ EA	158	1000ml		
ACH_R2_ EA	158	1000ml		
ACH_R2_ EA	158	1000ml		
ACH_R2_ EA	158	1000ml		
ACH_R2_ EA	158	1000ml		
ACH_R2_ EA	158	1000ml		
ACH_R2_ EA	158	1000ml		
ACH_R2_ EA	158	1000ml		
ACII Da	450	1000ml		
ACH_R2_ EA	158	1000ml		
ACH_R2_	158	1000ml		
EA	130	10001111		
ACH_R2_	158	1000ml		
EA	.00			
ACH_R2_	158	1000ml		
EA				
ACH_R2_	158	1000ml		
EA				
ACH_R2_	158	1000ml		

MP140-2	Data:	Rúbrica:	Pag 2-3
	Daia	INUDIIGA.	•



Lista de Trabalho AG_Pseudomonas_aeruginosa (Método Interno (PAM01 de 15-03-2011) ufc/100ml

Codigo: 26 Emissão:04-06-2016

EA				
ACH_R2_ EA	158	1000ml		
ACH_R2_ EA	158	1000ml		

IMP140-2 Data:__-__ Rúbrica: _____ Pag 3-3