

CUARTO MUESTREO. (Por generador de hidruros)

No DE MUESTRA.	TIPO DE ADSORBENTE	CANTIDAD DE ADSORBENTE	UNIDAD
1010-9/04	OXIDO DE Fe	1.0g	mg/L
1010-10/04	OXIDO DE Fe	1.5g	mg/L
1010-11/04	OXIDO DE Fe	2.0g	mg/L
1010-12/04	OXIDO DE Fe	2.5g	mg/L
1010-13/04	OXIDO DE Fe	3.0g	mg/L
1010-14/04	OXIDO DE Fe	3.5g	mg/L
1010-15/04	OXIDO DE Fe	4.0g	mg/L

No DE MUESTRA.	TIPO DE ADSORBENTE	CANTIDAD DE ADSORBENTE	UNIDAD
1010-1/04	MUESTRA NATURAL	NO APLICA	mg/L
1010-2/04	Fe	0.51g	mg/L
1010-3/04	Fe	1.0g	mg/L
1010-4/04	Fe	1.5g	mg/L
1010-5/04	Fe	2.0g	mg/L
1010-6/04	Fe	2.5g	mg/L
1010-7/04	Fe	3.01g	mg/L
1010-8/05	Fe	3.5g	mg/L

No DE MUESTRA.	TIPO DE ADSORBENTE	CANTIDAD DE ADSORBENTE	UNIDAD
1010-16/04	C/CÁSCARA DE COCO + 10% EDTA	4.5g	mg/L
1010-17/04	C/CÁSCARA DE COCO + 10% EDTA	5.0g	mg/L
1010-18/04	C/CÁSCARA DE COCO + 10% EDTA	5.5g	mg/L
1010-19/04	C/CÁSCARA DE COCO + 10% EDTA	6.0g	mg/L
1010-20/04	C/CÁSCARA DE COCO + 10% EDTA	6.5g	mg/L
1010-21/04	C/CÁSCARA DE COCO + 10% EDTA	7.0g	mg/L
1010-22/04	C/CÁSCARA DE COCO + 10% EDTA	7.5g	mg/L

No DE MUESTRA.	TIPO DE ADSORBENTE	CANTIDAD DE ADSORBENTE	UNIDAD
1010-23/04	C/CÁSCARA DE COCO	4.5g	mg/L
1010-24/04	C/CÁSCARA DE COCO	5.01g	mg/L
1010-25/04	C/CÁSCARA DE COCO	5.5g	mg/L
1010-26/04	C/CÁSCARA DE COCO	6.0g	mg/L
1010-27/04	C/CÁSCARA DE COCO	6.5g	mg/L
1010-28/04	C/CÁSCARA DE COCO	7.0g	mg/L
1010-29/04	C/CÁSCARA DE COCO	7.5g	mg/L

CONCENTRACIÓN CUANTIFICADA.
0.215
0.097
0.097
0.053
0.02
0.023
0.008

CONCENTRACIÓN CUANTIFICADA.
1.28
0.013
0.017
0.03
0.012
0.012
0.012
0.014

CONCENTRACIÓN CUANTIFICADA.
0.361
1.029
1.48
1.62
1.667
1.312
1.539

CONCENTRACIÓN CUANTIFICADA.
1.43
1.502
1.432
1.555
1.606
1.463
1.854