

VALORACIÓN DE 2 CC DE LEJÍA CON HCl 0,2 N

cc HCl	% NaOH
0,10	0,04
0,15	0,06
0,20	0,08
0,25	0,10
0,30	0,12
0,35	0,14
0,40	0,16
0,45	0,18
0,50	0,20
0,55	0,22
0,60	0,24
0,65	0,26
0,70	0,28
0,75	0,30
0,80	0,32
0,85	0,34
0,90	0,36
0,95	0,38
1,00	0,40
1,05	0,42
1,10	0,44
1,15	0,46
1,20	0,48
1,25	0,50
1,30	0,52
1,35	0,54
1,40	0,56
1,45	0,58
1,50	0,60
1,55	0,62
1,60	0,64
1,65	0,66
1,70	0,68
1,75	0,70
1,80	0,72
1,85	0,74
1,90	0,76
1,95	0,78
2,00	0,80
2,05	0,82
2,10	0,84
2,15	0,86
2,20	0,88
2,25	0,90
2,30	0,92
2,35	0,94
2,40	0,96
2,45	0,98
2,50	1,00
2,55	1,02
2,60	1,04
2,65	1,06
2,70	1,08
2,75	1,10
2,80	1,12
2,85	1,14
2,90	1,16
2,95	1,18

cc HCl	% NaOH
3,00	1,20
3,05	1,22
3,10	1,24
3,15	1,26
3,20	1,28
3,25	1,30
3,30	1,32
3,35	1,34
3,40	1,36
3,45	1,38
3,50	1,40
3,55	1,42
3,60	1,44
3,65	1,46
3,70	1,48
3,75	1,50
3,80	1,52
3,85	1,54
3,90	1,56
3,95	1,58
4,00	1,60
4,05	1,62
4,10	1,64
4,15	1,66
4,20	1,68
4,25	1,70
4,30	1,72
4,35	1,74
4,40	1,76
4,45	1,78
4,50	1,80
4,55	1,82
4,60	1,84
4,65	1,86
4,70	1,88
4,75	1,90
4,80	1,92
4,85	1,94
4,90	1,96
4,95	1,98
5,00	2,00
5,05	2,02
5,10	2,04
5,15	2,06
5,20	2,08
5,25	2,10
5,30	2,12
5,35	2,14
5,40	2,16
5,45	2,18
5,50	2,20
5,55	2,22
5,60	2,24
5,65	2,26
5,70	2,28
5,75	2,30
5,80	2,32
5,85	2,34

cc HCl	% NaOH
5,90	2,36
5,95	2,38
6,00	2,40
6,05	2,42
6,10	2,44
6,15	2,46
6,20	2,48
6,25	2,50
6,30	2,52
6,35	2,54
6,40	2,56
6,45	2,58
6,50	2,60
6,55	2,62
6,60	2,64
6,65	2,66
6,70	2,68
6,75	2,70
6,80	2,72
6,85	2,74
6,90	2,76
6,95	2,78
7,00	2,80
7,05	2,82
7,10	2,84
7,15	2,86
7,20	2,88
7,25	2,90
7,30	2,92
7,35	2,94
7,40	2,96
7,45	2,98
7,50	3,00
7,55	3,02
7,60	3,04
7,65	3,06
7,70	3,08
7,75	3,10
7,80	3,12
7,85	3,14
7,90	3,16
7,95	3,18
8,00	3,20
8,05	3,22
8,10	3,24
8,15	3,26
8,20	3,28
8,25	3,30
8,30	3,32
8,35	3,34
8,40	3,36
8,45	3,38
8,50	3,40
8,55	3,42
8,60	3,44
8,65	3,46
8,70	3,48
8,75	3,50