

Code	Assigned value	Acceptable range
PC-B-C2401	12,2 µg/L	10,4 - 14,0
PC-B-C2402	4,42 µg/L	3,69 - 5,15
PC-B-C2403	2,89 µg/L	2,33 - 3,45
PC-B-C2404	1,34 µg/L	1,01 - 1,67
PC-B-C2405	2,14 µg/L	1,71 - 2,57
PC-B-C2406	3,26 µg/L	2,67 - 3,85
PC-B-C2407	15,2 µg/L	13,1 - 17,3
PC-B-C2408	0,735 µg/L	0,481 - 0,989
PC-B-C2409	1,59 µg/L	1,23 - 1,95
PC-B-C2410	5,95 µg/L	5,02 - 6,88
PC-B-C2411	9,61 µg/L	8,2 - 11,0
PC-B-C2412	1,34 µg/L	1,01 - 1,67
PC-B-C2413	1,01 µg/L	0,725 - 1,30
PC-B-C2414	6,52 µg/L	5,52 - 7,52
PC-B-C2415	3,19 µg/L	2,61 - 3,77
PC-B-C2501	0,643 µg/L	0,403 - 0,883
PC-B-C2502	9,25 µg/L	7,85 - 10,6
PC-B-C2503	2,45 µg/L	1,96 - 2,94
PC-B-C2504	2,80 µg/L	2,27 - 3,33
PC-B-C2505	1,27 µg/L	0,951 - 1,59
PC-B-C2506	6,19 µg/L	5,18 - 7,20
PC-B-C2507	3,53 µg/L	2,91 - 4,15
PC-B-C2508	14,9 µg/L	12,8 - 17,0
PC-B-C2509	1,62 µg/L	1,25 - 1,99
PC-B-C2510	3,55 µg/L	2,91 - 4,19
PC-B-C2511	11,7 µg/L	9,97 - 13,4
PC-B-C2512	4,21 µg/L	3,49 - 4,93
PC-B-C2513	1,23 µg/L	0,915 - 1,55
PC-B-C2514	6,84 µg/L	5,78 - 7,90
PC-B-C2515	1,72 µg/L	1,34 - 2,10