

Anatek Labs - Spokane WA
 Matrix of Accredited Methods - by State

Method	Description	WS	WP	RCRA
EPA 180.1	Turbidity	WA MT ID	WA	
EPA 200.8	ICP-MS	WA MT ID	WA - FL	
EPA 245.1	LL Hg		WA	
EPA 300	Ions	WA MT ID	WA	WA
EPA 335.4	Cyanide	WA MT ID	WA	WA
EPA 410.4 (5220D)	COD		WA - FL	
EPA 524.2	VOCs	WA MT ID		
EPA 624	VOCs		WA	
EPA 900	Gross A/B	WA FL ID NV	FL - NV	
EPA 903.0	Radium 226	WA MT ID NV FL	NV	
EPA 904.0	Radium 228	MT NV FL		
EPA 1664B	HEM, HEM-SGT		WA	
EPA 1680	Fecal-count			WA
EPA 1682	Salmonella			WA
EPA 6020B	ICP-MS		WA - FL	WA
EPA 7471	Mercury in soil			WA
EPA 8021B	BTEX			WA
EPA 8082	PCBs			WA
EPA 8260D	VOCs			WA
EPA 9020B	TOX		WA - NV	WA
EPA 9023	EOX			WA
EPA 9045D	pH			WA
EPA 9076	Chloride			WA
NWTPH-DX	Diesel			WA
NWTPH-GX	Gas			WA
SM 2120B	Color	WA MT		
SM 2320B	Alkalinity	WA MT	WA	
SM 2340B/C (130.2)	Hardness	WA MT	WA - FL	
SM 2510B	Conductivity	WA MT	WA	
SM 2540C	TDS	WA MT	WA	
SM 2540D (160.2)	TSS		WA - FL	
SM 2540G	TVS		WA	WA
SM 4500CNE	Cyanide	WA MT ID	WA	WA
SM 4500H+B	pH	WA MT	WA	
SM 4500NH3-H	Ammonia		WA	WA
SM 4500NO3F	NO2/NO3		WA	WA
SM 4500NORGC	TKN		WA	WA
SM 4500P-F	Ortho/Total P	WA MT		WA
SM 4500P-G	Orthophosphate		WA	
SM 4500P-H	Total Phosphate		WA	
SM 5210B	BOD/CBOD		WA	
SM 5310C	TOC/DOC	WA MT	WA	
SM 9215B	Heterotrophic Plate Count	WA MT ID	WA	
Simplate	Heterotrophic Plate Count	WA MT ID	WA	
SM 9221B+E1	Total/Fecal-detect	WA MT		
SM 9221B+E1 + C	Total/Fecal-count	WA MT ID	WA	
SM 9221B+F	Total Coli/Ecoli-detect	WA MT		
SM 9221B+F+C	Total Coli/Ecoli-count	WA MT ID	WA	
SM 9221E2+C	Fecal-count	ID	WA	WA
SM 9222D	Fecal-count	WA MT ID	WA	
SM 9223B-MPN	Coli - count	WA MT ID	WA	
SM 9223B-PA	Coli - detect	WA MT		
SM 9260D	Salmonella		WA	