

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

Method	Description	WS	WS	WS	WP	RCRA
EPA 180.1	Turbidity	WA	MT	ID	WA	
EPA 200.8	ICP-MS	WA	MT	ID	WA - FL	
EPA 300	Ions	WA	MT	ID	WA	WA
EPA 335.4	Cyanide	WA		ID	WA	WA
EPA 410.4	COD				WA	
EPA 415.3	TOC	WA	MT		WA	
EPA 504.1	EDB/DBCP		MT			
EPA 524.2	SOCs	WA	MT	ID		
EPA 624	VOCs				WA	
EPA 900	Gross A/B	WA	FL	ID	FL	
EPA 1680	Fecal-count					WA
EPA 1682	Salmonella					WA
EPA 6020A	ICP-MS				FL	WA
EPA 8021B	BTEX					WA
EPA 8082	PCBs					WA
EPA 8260c	VOCs					WA
EPA 9020B	TOX				WA	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	Hardness	WA	MT		WA	
SM 2510B	Conductivity	WA	MT		WA	
SM 2540C	TDS	WA	MT		WA	
SM 2540D	TSS				WA	
SM 2540G	TVS					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				WA	
SM 5310C	TOC/DOC	WA	MT		WA	
SM 9215B	Heterotrophic Plate Count	WA	MT		WA	
Simplate	Heterotrophic Plate Count	WA	MT		WA	
SM 9221B+E1	Total/Fecal-detect	WA	MT			
SM 9221B+E1 + C	Total/Fecal-count	WA	MT		WA	
SM 9221B+F	Total Coli/Ecoli-detect	WA	MT			
SM 9221B+F+C	Total Coli/Ecoli-count	WA	MT		WA	
SM 9221E2+C	Fecal-count					WA
SM 9222D	Fecal-count		MT			
SM 9223B-MPN	Coli - count	WA	MT		WA	
SM 9223B-PA	Coli - detect	WA	MT			
SM 9260D	Salmonella				WA	