

AdEdge Treatment Matrix



TECHNOLOGY OR MEDIA	biotta®	NoMoria	AD74	GFO/E33	AD140	GAC	AD26	ADG5+	ADG5+	AD92	AD88	ADNO3	ADC6	ADIX-SOF	ADIX-TOC	ADIX-Boron	Membranes	General Filtration	Air Stripping	Ozonation		
PROCESS	BIOLOGICAL FILTRATION	ADSORPTION					O/F	C/F O/F	HMO	IX							RO	FILTRATION	PHYSICAL	OXIDATION		
AMMONIA		■												■							■	
ARSENIC		■	■	■			■	■														■
BORON																■						■
CHROMIUM VI	■											■										■
DISSOLVED SOLIDS																						■
FLUORIDE			■																			■
GROSS ALPHA									■	■	■											■
HARDNESS														■								■
HEAVY METALS	■		■	■						■				■								■
IRON	■	■					■	■														■
LEAD				■	■																	■
MANGANESE	■	■					■	■														■
NITRATES	■											■										■
PERCHLORATE	■									■												■
PFOA/PFOS					■																	■
RADIUM									■		■											■
SELENIUM	■									■												■
SULFIDES/ODOR					■	■	■	■														■
SUSPENDED SOLIDS							■	■														■
TOC/ORGANICS					■																	■
TURBIDITY							■	■						■				■				■
URANIUM										■								■				■
VOC (TCE, PCE, DBP)	■					■																■