

**Precision National Plating Services, Inc., Clarks Summit, Pennsylvania**

**Summary of Historical Groundwater Sample Results**

	MW-B													
	05/22/02	08/21/02	11/14/02	05/14/03	11/05/03	05/19/04	11/17/04	05/18/05	10/26/05	10/26/06	01/25/07	04/25/07	07/25/07	09/06/07
	GW-MWB	GW-MWB	GW-MWB	GW-MWB	GW-MWB	GW-MWB	GW-MWB	GW-MWB	GW-MWB	MW-B	MW-B	MW-B	MW-B	MWB-111_114
<b>Metals (µg/L)</b>														
Aluminum	--	--	--	--	--	--	--	--	10.4 UNU	--	202	324	563	--
Antimony	11 BJ	25.2 BJ	29.2 BJ	27.8 BU	69.6 NUJ	5.8 U	17.4 BU	7.4 BJ	27.6 BJ	8.7 U	5.8 U	5.8 U	5.8 U	--
Arsenic	--	--	--	--	--	--	--	--	3.1 U	--	3.2 U	3.2 U	3.2 U	--
Barium	--	--	--	--	--	--	--	--	175 BJ	--	151 B	76.5 B	192 B	--
Beryllium	--	--	--	--	--	--	--	--	0.4 U	--	0.3 U	0.3 U	0.3 U	--
Cadmium	--	--	--	--	--	--	--	--	0.8 U	--	0.4 U	0.4 U	0.4 U	--
Calcium	--	--	--	--	--	--	--	--	66500	--	62500	64200	70700	--
Chromium	1140	1640	2260	1350	1530	833	810	669 *NJ	1650	1260	913	400	1300	1220
Cobalt	--	--	--	--	--	--	--	--	1.9 U	--	1.7 U	1.7 U	1.7 U	--
Copper	--	--	--	--	--	--	--	--	25 BU	--	3.7 U	3.7 U	7.2 B	--
Hexavalent Chromium	1080	1590 J	1190	1150	1730	950	750	800	500 U	1310	742	374	1290	2730
Iron	--	--	--	--	--	--	--	--	70.1 BNJ+	--	302	362	1700	--
Lead	--	--	--	--	--	--	--	--	6.8 BJ	--	9.1 B	6.6 B	22.7 B	--
Magnesium	--	--	--	--	--	--	--	--	10300	--	8960	7150	10800	--
Manganese	--	--	--	--	--	--	--	--	5.1 BJ	--	14 B	15.6	46.7	--
Mercury	--	--	--	--	--	--	--	--	0.16 U	--	0.1 U	0.1 U	0.1 U	--
Potassium	--	--	--	--	--	--	--	--	1560 BEJ	--	1180 B	1410 B	1470 B	--
Selenium	--	--	--	--	--	--	--	--	3.9 UNJ	--	4.2 U	4.2 U	4.2 U	--
Silver	--	--	--	--	--	--	--	--	88 EJ	--	1.4 U	1.4 U	1.4 U	--
Sodium	--	--	--	--	--	--	--	--	16900	--	15700	14400	17600	--
Thallium	--	--	--	--	--	--	--	--	2.9 U	--	4.7 U	4.7 U	4.7 U	--
Vanadium	--	--	--	--	--	--	--	--	2 U	--	4.7 U	4.7 U	4.7 U	--
Zinc	--	--	--	--	--	--	--	--	2.5 U	--	5.8 U	5.8 U	7.9 B	--
<b>Wet Chem</b>														
Alkalinity - Bicarbonate	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	121	114	123	--
Alkalinity - Carbonate	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	5 U	5 U	123	--
Sulfate	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	16.7	5 U	31.8	--
Sulfide	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1 U	1 U	1 U	--