

BULL ID #	LOT #	REG NUMBER	MARBLING IMF ADJ	IMF RATIO	REA ADJ	REA RATIO	BF ADJ	BF RATIO	MARB EPD	YG EPD	CW EPD	REA EPD	BF EPD
6119	1	3572938	2.56	105	13.54	102	0.34	40	0.41	0.06	25	0.23	0.03
6116	2	3572936	2.62	108	13.13	101	0.16	118	0.27	0.12	21	-0.11	0.02
6187	3	3573004	2.21	91	12.15	94	0.19	106	0.36	0.14	23	-0.06	0.03
6182	4	3572999	2.33	96	12.31	95	0.16	118	0.38	0.11	26	0.05	0.02
6125	5	3572945	2.56	105	14.28	108	0.25	82	0.42	-0.03	26	0.24	-0.01
6126	6	3572946	2.21	91	12.21	92	0.16	124	0.32	0.05	23	0.26	0.03
6108	7	3572929	2.34	96	12.16	92	0.16	125	0.30	0.09	12	0.00	0.03
6117	8	3572937	2.07	85	13.43	101	0.22	96	0.12	0.07	25	0.08	0.02
6123	9	3572943	2.09	86	12.36	93	0.16	124	0.31	0.11	28	0.04	0.02
6120	10	3572939	2.42	100	12.24	92	0.20	105	0.63	0.06	23	0.13	0.02
6121	11	3572941	2.95	121	12.06	91	0.22	96	0.45	0.02	27	0.09	-0.01
6148	12	3572968	1.76	72	12.57	95	0.25	84	0.14	-0.03	-1	0.26	0.04
6157	13	3572940	2.23	92	13.12	99	0.26	79	0.39	0.03	30	0.27	0.01
6146	14	3572966	2.00	82	13.37	101	0.17	121	-0.01	-0.05	16	0.06	-0.02
6155	15	3572974	2.70	111	12.80	96	0.23	93	0.39	0.16	16	0.12	0.07
6130	16	3572950	2.94	121	13.41	101	0.22	96	0.24	-0.07	11	0.09	-0.02
6107	17	3572928	2.17	89	11.65	88	0.27	74	0.24	-0.03	6	0.02	0.00
6140	18	3572960	2.91	120	14.62	110	0.24	89	0.41	-0.04	13	0.16	0.00
6105	19	3572926	2.38	98	13.72	103	0.21	102	0.34	-0.12	6	0.31	0.00
6153	20	3572972	2.39	98	13.18	99	0.19	112	0.41	-0.07	13	0.12	-0.02
6122	21	3572942	2.38	98	13.96	105	0.16	124	0.33	0.03	26	0.18	0.01
6115	22	3572935	2.68	110	12.71	98	0.19	103	-0.01	-0.03	2	-0.02	0.00
6132	23	3572952	2.21	91	13.83	107	0.22	87	0.40	-0.03	20	0.22	0.00
6131	24	3572951	2.64	109	12.63	95	0.25	81	0.36	0.09	15	0.11	0.04
6156	25	3572975	1.74	72	15.13	114	0.13	140	0.47	-0.12	21	0.33	-0.02
6152	26	3574567	2.30	95	14.60	110	0.21	103	0.39	0.08	37	-0.06	-0.02
6160	27	3572978	1.92	79	12.95	98	0.17	121	0.45	0.17	23	-0.03	0.04
6164	28	3572982	2.56	105	14.59	110	0.17	119	0.44	-0.03	25	0.17	-0.02
6167	29	3572985	2.93	120	12.14	92	0.23	91	0.26	-0.12	18	0.07	-0.05
6165	30	3572983	2.79	115	12.32	93	0.21	101	0.41	-0.11	16	0.22	-0.03
6150	31	3572970	2.51	103	15.47	117	0.23	93	0.41	0.16	16	-0.02	0.05
6145	32	3572965	2.90	119	12.45	94	0.19	112	0.25	0.05	14	-0.01	0.01
6143	33	3572963	2.96	122	13.35	101	0.26	80	0.41	0.19	13	-0.12	0.06
6169	34	3572987	2.33	96	11.47	86	0.21	100	0.46	0.12	13	0.20	0.07
6163	35	3572981	2.15	88	14.79	112	0.23	91	0.08	0.00	11	0.11	0.01
6147	36	3572967	2.55	105	14.67	111	0.21	103	0.19	0.16	6	-0.09	0.06
6188	37	3573005	2.41	99	13.48	104	0.15	122	0.40	-0.11	32	0.34	-0.04
6111	38	3572931	1.84	76	13.06	101	0.21	93	-0.13	0.04	16	-0.14	-0.01
6183	39	3573000	2.26	93	12.31	95	0.20	101	0.11	0.12	18	-0.30	0.00
6185	40	3573002	2.23	92	12.00	93	0.19	105	0.28	0.04	13	-0.15	-0.01
6109	41	3572930	2.64	108	12.86	99	0.20	98	0.07	-0.06	11	-0.07	-0.03