

Lot No	Tattoo	IMF Act	IMF_Rat	REA Adj	REA_Rat	BF act	CW EPD	YG EPD	MB EPD	BF EPD	REA EPD
48	120U	2.42	71	14.07	104	0.2	-5.8	-0.08	0.05	0	0.2
49	585U	5.76	169	14.43	107	0.48	-2.9	0.27	0.9	0.12	0.03
50	686U	5.31	156	12.82	95	0.19	-30	-0.09	0.71	0.01	-0.04
51	670U	3.37	101	12.48	93	0.15	-5.7	0.09	0.38	0.03	-0.12
52	5311U	4.51	133	13.27	98	0.29	-16.2	0.11	0.64	0.06	-0.1
53	659U	2.72	81	13.85	103	0.11	-19.8	-0.05	0.25	0.02	0.03
54	512U	4.26	125	11.37	84	0.31	-31.6	0.13	0.59	0.06	-0.31
55	5328U	2.05	65	12.47	94	0.24	-12.1	0.14	0.53	0.07	-0.04
56	617U	5.19	150	12.4	93	0.35	-21.4	0.11	0.52	0.07	-0.05
58	578U	4.11	121	14.9	110	0.35	12.6	0.17	0.3	0.05	0.06
60	457U	1.88	55	13.73	101	0.24	-10.2	0.04	-0.17	0.02	-0.1
61	914U	3.72	109	12.92	95	0.47	1	0.36	0.19	0.11	-0.28
62	445U	3.04	89	13.68	101	0.3	-10.4	0.1	0.09	0.04	-0.14
63	490U	3.15	93	14.27	105	0.39	-14	0.18	0.29	0.09	-0.02
64	821U	2.38	70	13.5	100	0.3	-14.9	0.02	0.01	0.03	0.02
65	384U	3.79	111	12.63	93	0.3	-33.2	-0.04	0.27	0.03	-0.07
66	491U	2.6	76	13.33	99	0.24	-14.4	-0.04	-0.01	0.01	0.04
67	311U	3.22	96	11.9	88	0.28	-24.1	0.14	0.21	0.07	-0.19
68	597U	3.09	91	14.4	106	0.28	-3.9	-0.02	0.09	0.02	0.19
69	421U	3.71	109	13.63	101	0.25	-0.5	0.03	0.26	0.04	0.22
70	268U	2.62	77	13.57	100	0.33	-12.5	0.07	0.07	0.05	0.04
71	502U	3.83	113	14.45	107	0.37	-10.2	0.17	0.38	0.06	-0.21
72	250U	2.42	71	12.93	97	0.28	-25.1	0.08	0.34	0.05	-0.22
73	5111U	3.76	110	15.17	113	0.28	-15	0.11	0.38	0.05	-0.19
74	533U	3.11	91	12.6	93	0.2	-14.4	-0.08	0	-0.02	-0.09
75	5327U	2.88	85	13.68	101	0.31	-6	0.15	0.14	0.05	-0.1
76	050U	2.81	83	13.58	100	0.3	-10.7	0.14	0.04	0.06	-0.1
77	5465U	4.76	140	12.78	94	0.39	17.8	0.27	0.64	0.08	-0.02
78	20U	2.87	84	13.07	97	0.15	-5.1	-0.08	0.14	-0.01	0.16
79	833U	2.81	83	12.62	93	0.31	-10.8	0.04	0.1	0.03	0
80	416U	2.54	75	15.9	118	0.26	-4.2	-0.14	-0.1	0.01	0.43
81	0052U	3.51	105	14.62	108	0.24	-13.6	0.09	0.29	0.05	-0.02
82	536U	2.75	83	12.02	90	0.22	5.7	0.08	0.2	0.03	0.07
83	102U	3.84	113	12.43	92	0.26	-13	0.15	0.36	0.05	-0.26
84	462U	3.43	101	15.18	112	0.24	-18.7	-0.16	0.19	0	0.28
85	224U	3.46	103	15.83	118	0.32	17	0.24	0.46	0.08	0.09
86	553U	4.04	119	13.95	103	0.71	21.9	0.51	0.41	0.17	0.01
87	295U	3.42	101	15.13	112	0.21	18.5	0.06	0.36	0.02	0.23
88	9016U	2.87	84	13.33	99	0.34	-10.2	0.18	0.11	0.06	-0.24
89	693U	4.49	134	12.6	94	0.24	4.8	0.32	0.76	0.07	-0.42
90	694U	4.15	122	13.55	100	0.33	4.1	0.22	0.6	0.06	-0.16
91	206U	2.44	72	12.62	93	0.29	-6.7	0.07	-0.02	0.03	-0.09
92	540U	2.82	84	14.1	105	0.2	15.1	0.27	0.28	0.05	-0.25
93	260U	3.31	97	14.55	108	0.33	2.1	0.26	0.26	0.07	-0.26
94	570U	3.77	111	12.4	92	0.39	-4.2	0.3	0.32	0.08	-0.34
95	666U	3.42	101	13.55	100	0.34	-7	0.22	0.22	0.06	-0.32
		156.41		622.26	4609						
	Avg	3.4		13.53	13.53						