

T12 Proposal PC 10 Exit Ballot

Criterion	EOT Delta Pb	250-300 Hour Delta PB	Cylinder Liner Wear	Top Ring Weight Loss	Oil Consumption
Weight	200	200	250	200	150
Maximum	35	15	24	105	85
Anchor	25	10	20	70	65
Minimum	10	0	12	35	50

1000

Mack Merit 1000 min



NO FTIR Parameter

55205	820-2	16	5	22	56	77	1085	1085
55213	820-2	25	11	18	30	76	1140	1140
55216	820-2	24	14	22	44	63	897	897
55217	820-2	12	6	22	42	64	1298	1298
55715	820-2	20	8	18	56	67	1234	1234
55722	820-2	20	7	15	45	60	1476	1476
55723	820-2	16	5	13	101	66	1254	1254
56153	820-2	24	8	16	45	71	1276	1276
55712	PC10B	24	8	15	46	60	1397	1397
55728	PC10B	34	12	15	44	62	1075	1075
55935	PC10B	22	9	15	96	53	1188	1188
56010	PC10B	30	8	8	31	61	1430	1430
56562	PC10B	40	17	11	41	65	836	Fail
55713	PC10E	43	23	17	35	57	494	Fail
55718	PC10E	18	7	13	36	63	1586	1586
55725	PC10E	23	8	11	106	62	1141	Fail
55937	PC10E	27	10	21	65	55	1026	1026
55940	PC10E	26	7	15	87	59	1159	1159
56726		23	9	14	67	57	1331	1331
PC10E								