

Número	M.T.1	M.T.2	M.T.3-1	M.T.3-2	M.T.3	Recup.	Testes
60109							
81179							
102462	1,6	1,4	1,5	1,5	3,0	0,4	6,0
102563	1,6	1,6	1,6	1,4	3,2	1,6	6,4
102657	2,0	1,2	1,6	1,2	2,9	2,0	6,9
102809	1,6	1,7	1,5	1,3	3,0	1,5	6,3
103197	1,9	2,0	1,0	1,6	3,6	2,0	7,5
103475	2,0	2,0	2,0	2,0	4,0		8,0
103764							
106077	1,6	1,2	1,5	1,0	3,0	1,5	5,8
106108	1,5	1,0	0,5	0,1	0,7		3,2
106290	2,0	1,8	2,0	1,4	3,7	1,7	7,5
106328	1,1	0,8	1,2	0,8	2,1		4,0
106618	1,7	2,0	1,8	1,8	3,6	2,0	7,6
106631							
106868							
108533	0,6	1,3	0,8	1,0	1,9	1,2	4,4
108834	1,9	1,9	1,4	1,4	2,8		6,6
109253	1,9	1,8	2,0	1,7	3,8	1,4	7,5
109288	1,6	1,9	1,6	0,9	3,0	1,4	6,5
109298	1,8	1,3	1,0	1,7	2,9	1,0	6,0
109299	1,1	1,9	2,0	1,2	3,4	1,9	7,2
109303	2,0	1,3	2,0	1,7	3,8	2,0	7,8
109313	1,0	1,0	1,2	0,1	1,6	0,4	3,6
109316	1,9	1,4	2,0	0,8	3,1		6,4
109353	1,6	0,6	1,7	1,2	3,0		5,2
109456	1,9	2,0	0,5	0,2	1,9	1,4	5,8
109465	1,7	1,0	1,2	1,7	3,0	1,3	6,0
109479	1,7	1,8	1,6	1,8	3,5	1,3	7,0
109496	2,0	1,8	1,7	1,0	3,4	1,7	7,2
109498	2,0	1,8	2,0	1,1	3,7	1,7	7,5
109508	2,0	1,7	2,0	1,7	3,8		7,5
109526	2,0	1,8	1,7	0,9	2,9	1,2	6,7
109567	1,5	1,8	0,5	1,7	3,3	1,6	6,6
109577	1,1	1,6	1,5	1,0	3,0	1,5	5,7
109604	2,0	1,6	1,7	1,0	3,1	1,4	6,7
109607	2,0	1,8	1,5	0,5	2,9	1,4	6,7
109611	1,5	1,8	2,0	0,9	3,6	1,6	6,9
109660	1,6	2,0	2,0	2,0	4,0	2,0	8,0
109681	1,7	1,6	1,7	0,6	3,5	1,8	6,8
109822	2,0	1,4	0,2		1,8	1,6	5,2
109833	2,0	1,9	2,0	1,7	3,8		7,7
109855	2,0	1,8	1,0	1,6	3,5	1,9	7,3
109883	2,0	1,8	1,0	1,7	2,9		6,7
109915	1,1						1,1
109930	2,0	1,5	2,0	2,0	4,0	2,0	8,0
109946	1,3	1,9	0,8	1,2	2,4	1,2	5,6
110019	2,0	1,6	2,0	2,0	4,0	2,0	8,0
110084	1,6	1,8	1,5	1,5	3,0	1,2	6,4

110116	1,1	1,5	0,5	1,2	1,9	0,5	4,5
110120	1,7	1,4	1,7	1,7	3,4	2,0	7,1
110128	2,0	1,1	1,5	1,8	3,4	2,0	7,4
110141	2,0	1,5	1,6	0,8	3,5	1,9	7,0
110146	2,0	1,4	0,7	1,4	3,4	2,0	6,8
110150	1,7	1,3	1,6	0,2	2,1		5,1
110184	2,0	1,2	1,2	2,0	3,4	2,0	7,4
110247	1,6	1,6	1,9	1,0	3,5	1,6	6,7
110292	2,0	2,0	2,0	1,7	3,8		7,8
110316	1,7	1,9	1,6	0,6	3,1	1,5	6,7
110346	1,7	1,9	1,6	1,7	3,4		7,0
110371	1,4	1,9	1,6	0,2	3,2	1,6	6,5
110466	0,9	1,1	0,7	0,7	1,5	0,8	3,5
110470	2,0	2,0	2,0	2,0	4,0		8,0
110475	2,0	1,9	1,5	2,0	3,6	2,0	7,9
110477	2,0	2,0	2,0	2,0	4,0		8,0
110542	2,0	2,0	1,7	1,7	3,4		7,4
110563	1,2	0,8		1,6	1,9	0,2	3,9
110567	1,6	1,6	2,0	1,4	3,6		6,8
110574	2,0	1,2	1,7		2,0	1,0	5,9
110583	1,7	1,2	1,2	1,7	3,0	1,7	6,4
110590	1,3	1,7	1,5	0,2	3,2	1,7	6,2
110605	1,6	1,2	1,3	0,8	2,8	1,5	5,6
110606	2,0	1,9	1,6	2,0	3,7		7,6
110641	1,6	2,0	0,7	0,2	2,3	1,6	5,9
110660	1,9	1,9	2,0	1,8	3,9		7,7
110690	1,8						1,8
110710	1,6	1,5	1,5	0,4	2,9	1,4	6,0
110714	2,0	1,9	2,0	1,7	3,8		7,7
110787	1,8	1,8	1,5	1,8	3,4	1,5	7,0
111075	1,7	1,1	0,2	0,5	0,8	0,2	3,6
111144	2,0	1,9	0,7	0,9	1,7		5,6
111146	2,0	1,5	1,5	0,7	2,9	1,4	6,4
111228	1,5	0,7	1,4		2,4	1,0	4,6