

COMPOUND	% purity batch 1	% purity batch 2	% purity batch 3
DMT002218	98.7 by ELS		
DMT002220	95.1 by ELS		
DMT002222	100 by ELS		
DMT002260	97.2 by ELS		
DMT002262	93.4 by ELS		
DMT002264	97.5 by ELS	97.4 by ELS and UV	
DMT002272	100 by ELS		
DMT002286	87.8 by ELS		
DMT003020	97.7 by ELS		
DMT003024	91.1 by ELS		
DMT003034	100 by ELS		
DMT003036	100 by ELS		
DMT003038	97.5 by ELS		
DMT003042	95.4 by ELS	100 by ELS	
DMT003044	98.6 by ELS		
DMT003047	92.5 by ELS	100 by ELS	
DMT003052	98.7 by ELS		
DMT003058	98.4 by ELS		
DMT003082	87.3 by ELS		
DMT003084	99.7 by ELS		
DMT003086	95 by ELS		
DMT003088	96.5 by ELS		
DMT003090	96.7 by ELS		
DMT003092	93.5 by ELS		
DMT003094	92.6 by ELS		
DMT003096	95.3 by ELS		
DMT003100	97.1 by ELS		
DMT003102	100 by ELS		
DMT003104	100 by ELS		
DMT003106	98.5 by ELS		
DMT003108	98 by UV		
DMT003110	99.1 by ELS		
DMT003112	95.1 by ELS		
DMT003114	100 by ELS		
DMT003116	100 by ELS		
DMT003132	87.1 by ELS		
DMT003134	91.7 by ELS		
MAL1-274	100 by UV	100 by ELS	100 by UV
MAL2-06A	95 by UV	97 by ELS	95 by UV
MAL2-10A	78 by UV	100 by ELS	
MAL2-116-17	100 by TIC	100 by ELS	
MAL2-116-20	95 by UV	96.9 by ELS	
MAL2-11B	100 by UV	100 by UV	100 by ELS
MAL2-13	96 by UV	100 by ELS	96 by UV
MAL3-101	no spectrum	99.6 by ELS	
MAL3-51	100 by TIC	99.2 by UV	