

PRODUCT SPECIFICATIONS

KTZ® SHIMMER GREEN

INCI Name: Mica (And) Titanium Dioxide

Test ID	Test Name	Specification	Test Methods
001A	Appearance	White	Visual
002A	Odor	Odorless	Organoleptic
012Q	Microbiology	<100 cfu/g, No gram negative	TZTM-54
015N	TiO2%	Min : 33 - Max : 44	TZTM-48
024W	Particle Size Range, µm	Min : 16 - Max : 128	TZTM-42
024X	Median size (D50), µm	Min : 54 - Max : 72	TZTM-42
025U	pH-Value (10% Aqueous Suspension)	Min : 6 - Max : 10	TZTM-45
027X	Arsenic, ppm	Min : 0 - Max : 1	TZTM-55
029U	Lead, ppm	Min : 0 - Max : 10	TZTM-55
031K	Mercury, ppm	Min : 0 - Max : 1	TZTM-55
032F	Antimony, ppm	Min : 0 - Max : 2	TZTM-55
037K	Oil Absorption	Min : 60 - Max : 90	TZTM-46
080E	Cadmium, ppm	Min : 0 - Max : 1	TZTM-55
084F	Zinc, ppm	Min : 0 - Max : 50	TZTM-55
150B	Mica, %	Min : 56 - Max : 67	TZTM-51

If you have any questions about the information contained within this document, please contact Kobo's QC department extension 7113 or 7106.

Aug. 2010