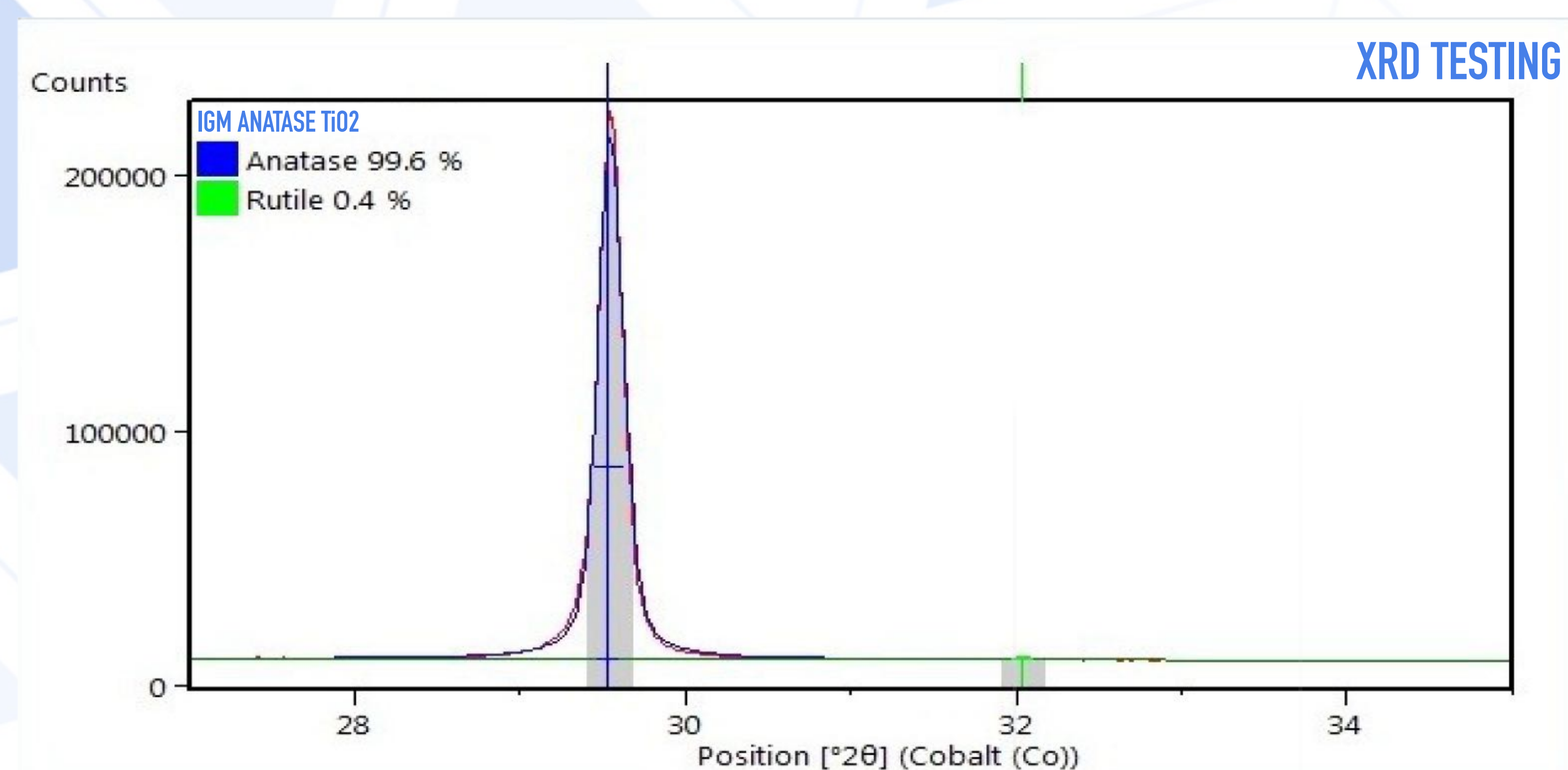


# TiO<sub>2</sub> Anatase

## TYPE OP+ SPECIFICATION



Parametri	Riscontrato <sub>2</sub>
Contenuto cristalli Anatasio, %	<b>99.6</b>
Tonalità Asciutto	VSI. Grigiastro
Potere Tinta	<b>1210</b>
Purezza in TiO <sub>2</sub> , %	<b>99.15</b>
Materia idrosolubile, %	<b>0.32</b>
Residuo >#325, 0,0017 mm, %	<b>0.03</b>
Assorbimento Oli, %	<b>23.0</b>
Dispersione in soluzione acquosa	ECCELLENTE
Ferro, in ppm	<b>28</b>
Piombo, in ppm	<b>10</b>

Tonalità in massa VS standard	<b>Match</b>
Potere opacizzante Vs Standard	<b>MIGLIORE</b>
L* Luminosità	<b>98.6</b>
a*	<b>-0.12</b>
b*	<b>1.29</b>
Giallezza - Yellowness	<b>2.22</b>
Bianchezza - Whiteness	<b>90.75</b>
Lucentezza	<b>94.72</b>
Dimensione granulare D50 (in micron)	<b>0.75</b>
D90	<b>2.28</b>
D100	<b>4.6</b>

Titanium Dioxide