

檢測、方潤濕性、硬度、耐酸鹼性、極限粘度、阻垢性能、緩蝕性能、臨界膠束濃度、界面
粘滯、檢水、微量元素等。熱穩定性、安定性、冷卻性、腐蝕性、密封性、有害物質
與靈劑、路面摩擦衰減率、五種重金屬檢測等。溶解速度、碳鋼腐蝕率、混凝土腐蝕率

分析方面：成分分析、配方分析、定性分析、定量分析、化學成分分析等。

GBT 1676-2009 增稠劑硬度的測定 GBT 1677-2008 增稠劑環氧值的測定 GBT
1665-1995 彈性覆地材料：塗料劑滲出量測定 DIN EN ISO 15700 值及醋含量的測定

速度、碳鋼腐蝕率、混凝土腐蝕率實驗、五種重金屬檢測、冰點、PH值、融雪化冰能力、溶解
路面摩擦衰減率)