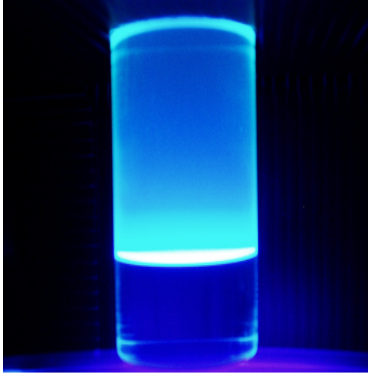
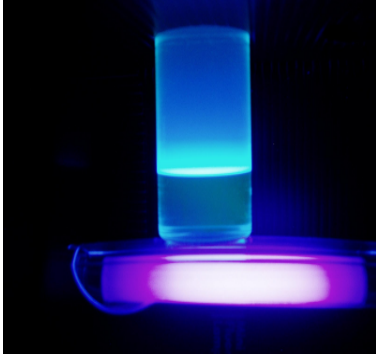
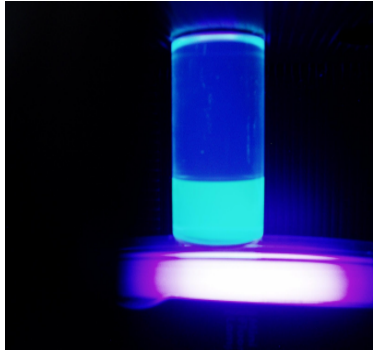
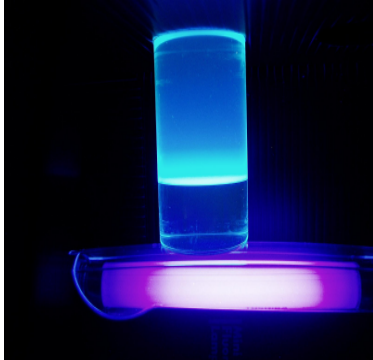

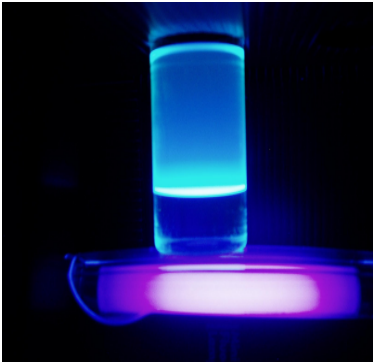
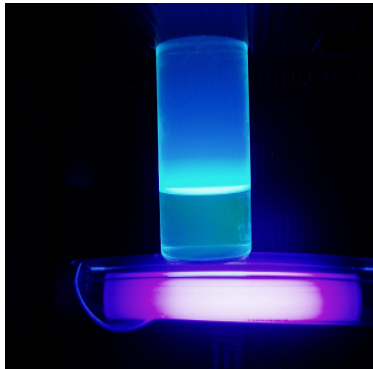
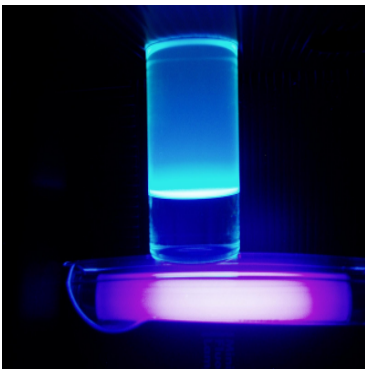


NEW-クマリン検査キット

灯油の混入比率とクマリン発色傾向(色見本)

	<p>軽油 100%</p> <p>下層部はクマリンが抽出されないため蛍光発色や曇りは見られず透明でクリアー</p>		<p>軽油 90%</p> <p>灯油 10%</p> <p>下層部に黄緑色の曇り状に蛍光発色が薄く見える</p>
	<p>灯油 100%</p> <p>下層部に黄緑色の蛍光発色が強い</p>		<p>軽油 95%</p> <p>灯油 5%</p> <p>十分に気を付けて観察すると曇り状にかすかに観察できる</p>
	<p>軽油 50%</p> <p>灯油 50%</p> <p>下層部に黄緑色の蛍光色が中程度</p>		<p>軽油 98%</p> <p>灯油 2%</p> <p>十分に気を付けて観察するとかすかに観察ができることがある</p>
	<p>軽油 80%</p> <p>灯油 20%</p> <p>下層部に黄緑色の蛍光色が中弱程度</p>		<p>軽油 99%</p> <p>灯油 1%</p> <p>十分に気を付けて観察しても判定は極めて微妙</p>