



I.I.S.S. "A. Vespucci" - Gallipoli

Kit esercitazioni

MOD 6.2 _4

Ed. 1 Rev.2 del 01/09/15

Red. RSG App.DS

Pag. 1 /1

Kit esercitazione per		Determinazione della viscosità di un fluido		
Dotazioni previste				
ID	Descrizione			Q.tà
1	Viscosimetro di Engler			1
2	Olio lubrificante			220ml
3	Acqua distillata			500ml
4	Ampolla di vetro			1
5	Termometro a colonna di mercurio			2
6				
7				
8				
		Preparato da	A.T Luciano De Rosa	
		Data	15/02/2016	
Verifica del Kit da parte del Docente al prelievo				
ID	Data	Docente	Firma	Esito contr.
1				Pos. <input type="checkbox"/> Neg. <input type="checkbox"/>
2				Pos. <input type="checkbox"/> Neg. <input type="checkbox"/>
3				Pos. <input type="checkbox"/> Neg. <input type="checkbox"/>
4				Pos. <input type="checkbox"/> Neg. <input type="checkbox"/>
5				Pos. <input type="checkbox"/> Neg. <input type="checkbox"/>
6				Pos. <input type="checkbox"/> Neg. <input type="checkbox"/>
7				Pos. <input type="checkbox"/> Neg. <input type="checkbox"/>
8				Pos. <input type="checkbox"/> Neg. <input type="checkbox"/>
9				Pos. <input type="checkbox"/> Neg. <input type="checkbox"/>
10				Pos. <input type="checkbox"/> Neg. <input type="checkbox"/>
11				Pos. <input type="checkbox"/> Neg. <input type="checkbox"/>
12				Pos. <input type="checkbox"/> Neg. <input type="checkbox"/>
13				Pos. <input type="checkbox"/> Neg. <input type="checkbox"/>