

APÉNDICE H

Prueba #10 04/07/2006  
 t= 23 hr.  
 V= 24.1 V  
 I= 6.2240664 A  
 R= 1214 W/m<sup>2</sup>

TiO<sub>2</sub> 0.00005 gr  
 Esporas de Bacillus subtilis 0.1 mL

Tiempo (hr)	Esporas por Caja	Promedio	N/No
0	14112		
	16632		
1	14112	14952	1
	11592		
2	14112	13272	0.88764
	11088		
5	12096	11069.33	0.74032
	7056		
8	6048		
	9072	7392	0.49438
12	2072		
	2520		
15	1960	2184	0.14606
	952		
23	728		
	784	821.3333	0.05493
15	80	80	0.00535
23	13	13	0.00086
Tiempo (hr)	N/No	IxT	
0	1	0	
1	0.8876404	4370400	
2	0.7403246	8740800	
5	0.494382	21852000	
8	0.1460674	34963200	
12	0.0549313	52444800	
15	0.0053505	65556000	
23	0.0008694	1.01E+08	

