DIPARTIMENTO DI FARMACIA DELL'UNIVERSITA' DI PISA

TARIFFARIO DEL LABORATORIO DI TECNICA FARMACEUTICA

ATTIVITA'	TARIFFARIO*	NOTE
Test di corrosività secondo OECD/OCDE 431/2004		Il protocollo prevede la valutazione della corrosività su modello di pelle umana (Episkin, SkinEthic) del prodotto da testare in confronto con un riferimento positivo (acido acetico glaciale o idrossido di potassio alla concentrazione 8.0 N) e con riferimento negativo (cloruro di sodio 0,9% o acqua) a due diversi tempi di trattamento (3 minuti ed 1 ora). Ciascuna prova viene eseguita in duplicato. la valutazione della corrosività viene effettuata mediante misura della densità ottica della colorazione ottenuta dopo il trattamento del tessuto con MTT.
N. 1 campione	1.238,00	
N. 2 campioni	2.476,00	
Test di irritazione rif. 20080440 IT (M1-B46)		Il protocollo prevede la valutazione dell'irritazione su modello di pelle umana (Episkin, SkinHetic RHE) del prodotto da testare in confronto con un riferimento positivo (soluzione acquosa di sodio dodecilsolfato al 5%) e con un riferimento negativo (acqua o tampone fosfato salino). Il periodo di esposizione può variare da 15 a 60 minuti. Il test prtevede un periodo di incubazione post-trattamento di 42 ore in condizioni di temperatura e atmosfera controllata. Ciascuna prova viene eseguita in triplicato. La valutazione dell'irritazione viene effettuata mediante misura della densità ottica della colorazione ottenuta dopo il trattamento del tessuto con MTT.
N. 1 campione	1.800,00	
N. 2 campioni	2.800,00	

^{*}IMPORTI NETTO IVA