

## SOMMAIRE

1- INTRODUCTION .....	
2. 1.1- Objet et domaine d'application .....	
2. 1.2- Références.....	
2. 1.3 -Conditions d'application .....	
2. 1.4 - Définitions et abréviations .....	
2. 2 -VOLET SECURITE.....	
3. 3 -PROTOCOLE .....	
3 3.1 - Principe .....	
3 3.2 - Matériel et réactifs.....	
3 3.2.1 - Matériel.....	
3 3.2.2 - Produits utilisés.....	
4 3.2.3 - Solutions préparées.....	
4 3.3 - Mode opératoire .....	
5 3.3.1 - Echantillonnage et conservation.....	
5 3.3.2 - Préparation de la fraction S9 .....	
5 3.3.3 - Gamme étalon de résorufine .....	
6 3.3.4 - Réglage du spectrofluorimètre.....	
6 3.3.1 - Préparation de la microplaque.....	
7 3.3.1 - Calculs.....	
8 3.3.1 - Traitement statistique des résultats .....	
9. 4 - SYNTHÈSE DU DOCUMENT.....	
9 - ANNEXE .....	