



	Exigences	Test	Résultat attendu	Résultat observé
route /api/auth/signup				
1	Inscription d'utilisateur.	Renseigner un email valide et un mot de passe. Tester aussi l'envoi de requêtes non valide	Un nouvel utilisateur doit être créé dans la base de donnée. (Hachage du mot de passe requis). On ne doit pas pouvoir injecter du code arbitraire (des balises <script> par exemple) dans la requête	OK : le nouvelle utilisateur est créé. Les recommandation de l'owasp sur de filtrage des entrés sont appliquées et génèrent un message de rejet
route /api/auth/login				
2	Se connecter avec le bonne identifiant et le mot de passe ouvre une session dédiée à l'utilisateur	Se logger avec un identifiant et un mot de passe	Il ne doit pas être possible de se logger sur un compte différent, ou un mauvais mot de passe, les	OK : On accède bien au compte de l'utilisateur
route /api/sauces				
3	Après login, L'api renvoie un tableau contenant toute les sauces enregistrée dans la base de donnée	Se logger avec un identifiant et un mot de passe	Affichage de l'ensemble des sauces	OK : l'ensemble des sauces sont présentes
4	Ajouter une sauce	Créer une sauce comprenant des champs Name, Manufacturer, Description, l'url d'une image, un champ Main Pepper Ingredient et nombre de Heat	La sauce est ajouté à la base de donnée l'id de l'utilisateur est lié à celle-ci	OK : La nouvelle sauce apparait bien avec tous ses details
route /api/sauces/:id				
6	Il doit être possible de modifier les informations et l'image d'une sauce dont on est propriétaire	Envoyer une requête PUT avec l'userId du créateur de la sauce. Essayer avec un userId différent ou sans le Token d'auth	Les information doivent êtres mises à jours l'image précédente dois être supprimée afin de ne pas encombrer le server inutilement	OK : Les informations et images se mettent à jour et son conservé.



	Exigences	Test	Résultat attendu	Résultat observé
7	On peut supprimer une sauce seulement si nous en sommes propriétaires	Envoyer une requête DELETE à l'URL d'une sauce nous appartenant et tester l'opération avec une sauce ne nous appartenant pas	La sauce et son image est bien supprimée, il n'est pas possible de supprimer une sauce qui ne nous appartient pas	OK : la sauce n'apparaît plus après suppression
route /api/sauces/:id/like				
9	Liker ou disliker une sauce modifie son score	Liker ou disliker une sauce	Uniquement le score de la sauce sélectionnée doit être mis à jour et conservé dans la base de données	OK : Seule la sauce visée dans l'URL est mise à jour, le résultat est conservé si changement de session.