

厚生労働科学研究費補助金  
化学物質リスク研究事業

化学物質の有害性評価手法の迅速化、高度化に関する研究  
- 網羅的定量的大規模トキシコゲノミクスデータベースの維持・拡充と  
毒性予測評価システムの実用化の為にインフォマティクス技術開発 -  
(H24-化学-指定-006)

平成 25 年度 総括・分担研究報告書

研究代表者 菅野 純

平成 26(2014)年 3 月