

厚生労働科学研究費補助金研究報告書

化学物質リスク研究事業

ナノマテリアルを含む化学物質の短期吸入曝露等
による免疫毒性評価手法開発のための研究
(23KD1001)

令和5年度 総括・分担研究報告書

研究代表者 足利太可雄

令和6(2024)年3月