

厚生労働科学研究費補助金
化学物質リスク研究事業

ナノマテリアルのヒト健康影響の評価手法に関する総合研究
全身暴露吸入による毒性評価研究 -
(26-化学 一般 003)

平成27年度 総括研究報告書

研究代表者 今井田 克己
平成28(2016)年3月