

厚生労働科学研究費補助金
化学物質リスク研究事業

化学物質の経気道暴露による毒性評価の迅速化、
定量化、高精度化に関する研究

-シックハウス症候群を考慮した不定愁訴の分子実態の把握と
情動認知行動影響を包含する新評価体系の確立-

(H26-化学-一般-001)

平成 28 年度 総括・分担研究報告書

研究代表者 北嶋 聡

平成 29(2017)年 3 月

厚生労働科学研究費補助金
化学物質リスク研究事業

化学物質の経気道暴露による毒性評価の迅速化、
定量化、高精度化に関する研究
-シックハウス症候群を考慮した不定愁訴の分子実態の把握と
情動認知行動影響を包含する新評価体系の確立-
(H26-化学-一般-001)

平成 28 年度 総括・分担研究報告書
研究代表者 北嶋 聡

平成 29 (2017) 年 3 月