

Posudek vedoucího bakalářské práce na Kadiatou Traore

Kadiatou Traore se ve své bakalářské práci zabývala vlastnostmi diazoniových solí, které ovlivňují jejich možnou reaktivitu při cross-coupling reakcích, zejména pak na biologicky aktivních tryptofanech. V úvodních kapitolách práce přehledně shrnula vlastnosti a reaktivitu diazoniových solí. V experimentální části pak stanovila relativní disociační energie vazeb pro různě substituované benzendiazoniové soli a tyto hodnoty porovnávala jak s hodnotami jejich charakteristických pásů v IČ spektrech, tak i s hodnotami získanými z kvantově chemických výpočtů. Lze konstatovat, že Kadiatou Traore splnila zadání práce.

Na Kadiatou Traore se cením zejména její schopnosti poradit si s jazykovou bariérou, kdy práci dokázala sepsat v českém jazyce.

Bakalářskou práci Kadiatou Traore doporučuji k obhajobě a hodnotím ji známkou

Velmi dobře (C)

V Pardubicích 2. 7. 2019



Ing. Jiří Váňa, Ph.D.