

2C-B

4-bromo-2,5-dimethoxyphenethylamine

Mi a 2C-B?

* A 2C-B (4-bromo-2,5-dimetoxi-fenetilamin) egy pszichedelikus drog, amit először Alexander Shulgin szintetizált 1974-ben.

* A 2C-B pszichedelikus valamint entaktogén hatásokkal is rendelkezik. Az entaktogén (érintkezést, kapcsolatba kerülést létrehozó) kifejezést pszichiáterek használják, hogy osztályozzák az MDMA-hoz hasonló vegyületeket.

* A 2C-B-t általában fehér por formájában állítják elő, tablettá vagy kapszula kiszerezésében. A fogyasztás gyakorlatilag mindig szájon át történik.

Mik a hatásai?

* Kisebbs dózisoknál (5-15 mg) a 2C-B entaktogén hatásokkal jelentkezik, gyenge, vagy egyáltalán nem fellépő hallucinációkkal. A fogyasztók szerint kapcsolatba kerülnek belső lényükkel és érzéseikkel. Felfokozott erotikus és testi élmények egyaránt előfordulhatnak.

* Magasabb dózisoknál (15-30 mg) a 2C-B intenzívebb vizuális hatásokkal bír. A mozgó tárgyak csíkokat húznak maguk után, a felületeken megjelenhetnek geometrikus minták, melyek mozgásban lehetnek, vagy úgy tűnnek, mintha lélegeznének. Az élményre jellemző a gazdag színvilág. Előfordulhatnak spirituális jellegű élmények is.

* A zene megváltoztathatja a vizuális élményt, a minták, a színek és a mozdulatok változását okozhatja. Gyakran beszámolnak a „zene látásáról”. Ez szinestézia (az érzékek összeolvadása) tapasztalásához vezethet.

* Annak ellenére, hogy a 2C-B vizuális hatásai gyakran jóval intenzívebbek lehetnek az LSD-nél vagy a pszilocibin gombáknál, a fogyasztók szerint sokkal kontrollálhatóbb az élmény.

Légy óvatos!

* A 2C-B rendkívül dóziszérékeny. Néhány milligramm hatalmas változásokat produkál a drog hatását illetően. **Gyakran lehetetlen megbecsülni egy tablettában vagy kapszulában található anyag mennyiségét.**

* Attól függetlenül, hogy a fogyasztók a 2C-B-t könnyen kontrollálhatónak találják, mindig fennáll a rossz utazás veszélye, különösen a magasabb dózisoknál.

* Néhány embernél a 2C-B émelygést, reszketést, fázást vagy idegességet okozhat.

* Nagyon keveset tudunk a 2C-B farmakológiai hatásairól. Még senki nem halt meg 2C-B fogyasztásától, de laboratóriumi vizsgálatok még nem készültek a veszélyességét illetően.

* A 2C-B Magyarországon illegális, kábítószernek minősülő anyag.