

常用向精神薬の塩の遊離酸、遊離塩基への換算表

$$(\text{塩の重量}) \times (\text{換算率}) / 100 = (\text{遊離酸} \cdot \text{遊離塩基の重量})$$

	換算率
セコバルビタール	カルシウム塩.....86.3% ナトリウム塩.....91.6%
メチルフェニデート	塩酸塩.....86.5%
アモバルビタール	ナトリウム塩.....91.1%
ブプレノルフィン	塩酸塩.....92.8%
ペントバルビタール	カルシウム塩.....92.2% ナトリウム塩.....91.1%
クロラゼプ酸	二カリウム塩.....76.9%
バルビタール	カルシウム塩.....90.6% マグネシウム塩.....94.3% ナトリウム塩.....89.3%
ピプラドロール	塩酸塩.....88%
フェノバルビタール	カルシウム塩.....92.4% ナトリウム-マグネシウム塩.....94% ナトリウム塩.....91.4%
フルラゼパム	塩酸塩.....91%
メチルフェノバルビタール	ナトリウム塩.....91.8%
レフェタミン	塩酸塩.....86%