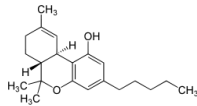
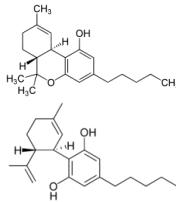


Vergleich	Dronabinol	Cannabistinktur
Name	Ölige Dronabinol-Lösung 2,5 % NRF	Ethanol. Cannabistinktur, normiert (ca. 10 mg/ml)
Wirkstoffe	Tetrahydrocannabinol (THC) 	Tetrahydrocannabinol (THC)/ Cannabidiol (CBD) 
Herkunft	Vollsynthese aus Zitrusfrüchten Dronabinol (= THC), internationaler Freiname für THC	Natürliche Wirkstoffe, die direkt aus der Hanfpflanze gewonnen (extrahiert) werden.
Galenik	Ölige Tropfenlösung Hilfsstoff: Miglyol 812 (Triglyceridgemisch) Keine Konservierungsstoffe oder Farbstoffe	Ethanolische Tropfenlösung Hilfsstoff: Ethanol (Alkohol), 80 % (V/V) Keine Konservierungsstoffe oder Farbstoffe
Aussehen	Ölige transparente bis leicht gelbliche Flüssigkeit	Alkoholische, dunkelgrüne Flüssigkeit
Geruch	Kein charakteristischer Geruch Speziell: rosa bis violette Färbung ist möglich	Charakteristischer „Hanfgeruch“ (ätherisches Öl)
Dichte	≈ 0,95 g/cm ³	≈ 0,9 g/cm ³
Gehalt mg THC/Tropfen	1 Tropfen enthält ≈ 0,7 mg THC 3-4 Tropfen enthalten ≈ 2,5 mg THC 7 Tropfen enthalten ≈ 5,0 mg THC	1 Tropfen enthält ≈ 0,30 mg THC 3 Tropfen enthalten ≈ 1,0 mg THC 8 Tropfen enthalten ≈ 2,5 mg THC 16 Tropfen enthalten ≈ 5,0 mg THC
Dosierung	Individuell, abhängig von Patient und Indikation Typische Anfangsdosierung: 2 bis 3 x tägl. 2,5 mg (= 2 bis 3 x tägl. 3-4 Tropfen) Tagesdosierungen: bis 50 mg THC/Tag	Individuell, abhängig von Patient und Indikation Typische Anfangsdosierung: 2 bis 3 x tägl. 2,5 mg (= 2 bis 3 x tägl. 8 Tropfen) Tagesdosierungen : bis 50 mg THC/Tag
Einnahme	Die öligen Tropfen können mit einer fettreichen Nahrungsmittel wie etwas Milch, Kaffeeahm, Jogurt, Öl oder auch mit Brot, Butterkeksen, etc. eingenommen werden.	Die stark alkoholhaltigen Tropfen (>80 Vol. %) können mit wenig Wasser eingenommen werden, unabhängig von den Mahlzeiten
Toxizität	Letale Dosierungen beim Menschen unbekannt THC: DL 50(oral) Ratte: 666 mg/kg KG THC: DL 50 (oral)Hund: 525 mg/kg KG THC: DL 50 (oral)Maus: 482 mg/kg KG Quelle: Sicherheitsdatenblatt Dronabinol, NORAC Inc., CA (USA)	Letale Dosierungen beim Menschen unbekannt THC:DL 50(oral) Ratte: 666 mg/kg KG THC:DL 50 (oral)Hund: 525 mg/kg KG THC:DL 50 (oral)Maus: 482 mg/kg KG Quelle: Sicherheitsdatenblatt Dronabinol, NORAC Inc., CA (USA)
Indikationen	Übelkeit und Erbrechen → Appetitlosigkeit und Abmagerung → Spastik (Spasmen) → Schmerzen, Neuropathien → Neurologische Indikationen → Andere Indikationen →	z.B. Krebspatienten, HIV/Aids Patienten z.B. Krebspatienten, HIV/Aids Patienten z.B. MS-Patienten, Querschnittgelähmte z.B. MS-Patienten, Krebspatienten z.B. ALS-, Tourette-, Restless-legs Patienten, z.B. Asthma, Glaukom, Bewegungsstörungen, u.a.
Nebenwirkungen	Im allgemeinen sehr moderat und meist erst ab relativ hohen Dosen. Am häufigsten sind: Mundtrockenheit, Gerötete Augen, Schläfrigkeit, Herzjagen, Blutdrucksenkung, Schwindel, u.a.	Die meisten unerwünschten Nebenwirkungen verschwinden nach wenigen Tagen regelmäßigen Gebrauchs.
Systemische Bioverfügbarkeit	≈ (5)-10-20 %	≈ 60 % (?)
AUC (0-24 h)	(?)	(?)

Wirkungsbeginn	30-90 min	30-90 min
Max. Wirkung	Nach 2 bis 4 Stunden	Nach 2 bis 4 Stunden
Haltbarkeit	8 Wochen ab Herstellungsdatum	8 Wochen ab Herstellungsdatum
Lagerung	Bei Zimmertemperatur lagern	Im Kühlschrank (2°-8°C) lagern
Gebinde	Braunglasfläschchen mit normiertem Tropfeinsatz	Braunglasfläschchen mit dazugehöriger Pipette
Packungsgrößen/ Preise	5 g (enthalten 125 mg THC) Fr. 225.00 10 g (enthalten 250 mg THC) Fr. 425.00 20 g (enthalten 500 mg THC) Fr. 825.00	10 ml (enthalten 106 mg THC) Fr. 120.00 20 ml (enthalten 212 mg THC) Fr. 230.00 50 m (enthalten 530 mg THC) Fr. 550.00

