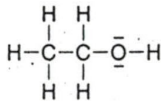


① Aufnahme



⑤ Wirkung: Zentrales Nervensystem

Euphorie, Abbau von Hemmungen, Konzentrations- und Koordinationsstörungen, Verminderung der Schmerzempfindung; Halluzinationen

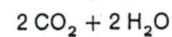
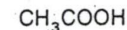
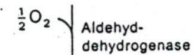
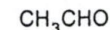
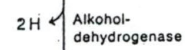
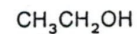
③ Wirkung: Blutkreislauf

Erhöhung des Blutdrucks, verstärkte Durchblutung der äußeren Körperpartien

② Verteilung

über den Blutkreislauf im gesamten Körperwasser (etwa 70% der Körpermasse)

④ Metabolismus in der Leber



⑥ Ausscheidung

maximal 3% über die Lunge und 2% über die Nieren

③ Wirkung: Haut

Erhöhung der Hauttemperatur, Öffnung der Poren, verstärkter Wärmeverlust

③ Wirkung: Magen

Reizung der Magenschleimhaut, Übelkeit, Erbrechen, Magenentzündung

③ Wirkung: Leber

Reizung, Fettablagerung, Leberzirrhose

② Resorption in Magen und Darm

