

~~MDCE massa per pupone 1,6 ml di solvente~~

50 mg/kg \Rightarrow ~~in~~ tale dose lo uso di mezzo ml
in 5 animali!! Peso animale

Per 8 animali \rightarrow 80 mg / 1,6 ml \downarrow
200 grammi

~~prote~~ prote

MDCE

50 : 1000 = x : 200g. animale

x = 10 mg (farmaco per animale)

Se 50 mg/ml \Rightarrow 200 μ l per animale

Quindi \rightarrow 50 mg/ml \rightarrow 5 animali

80 mg / 1,6 ml \rightarrow per 8 animali

80 μ l DMSO + 1520 μ l soluzione fisiologica

MPF \rightarrow 1 mg/kg \Rightarrow 1 mg/ml \rightarrow

1,6 mg / 1,6 ml \rightarrow per 8 animali

S = in DMSO (100 mM) e in etere (100 mM)

Animali
2 confluenze

Cy 341495

3 mg/kg \Rightarrow 3 mg/ml \rightarrow 4,8 mg / 1,6 ml \rightarrow per 8 animali

S = in H₂O (100 mM)