

	Connectivity	P_Value
<i>amphotericin B</i>	1	0.0198019801980198
<i>butoconazole</i>	0.400265691188166	0.0198019801980198
<i>hexetidine</i>	0.361637206784517	0.0198019801980198
<i>ursolic acid</i>	0.35195852574236	0.0198019801980198
<i>dinoprost</i>	0.337273169836908	0.0198019801980198
<i>trifluoperazine</i>	0.336501980293652	0.0198019801980198
<i>vigabatrin</i>	0.333678192026279	0.0198019801980198
<i>prochlorperazine</i>	0.326988576965122	0.0198019801980198
<i>melatonin</i>	0.324769744005482	0.0198019801980198
<i>fluphenazine</i>	0.312140199514452	0.0198019801980198
<i>metixene</i>	0.286863314756471	0.0198019801980198
<i>trihexyphenidyl</i>	0.273777943413153	0.0198019801980198
<i>thioridazine</i>	0.272731481615486	0.0198019801980198
<i>carbimazole</i>	0.265594797224802	0.0198019801980198
<i>clozapine</i>	0.262629305850755	0.0198019801980198
<i>ivermectin</i>	0.251753489606899	0.0198019801980198
<i>progesterone</i>	0.245207874487759	0.0198019801980198
<i>mefloquine</i>	0.243270932954199	0.0198019801980198
<i>diethylstilbestrol</i>	0.242896397306062	0.0198019801980198
<i>haloperidol</i>	0.240034341530719	0.0198019801980198