









VEJLEDNING:

1. PRINT siderne og klip alle felterne ud til "brikker" der skal bruges til at trække op af en pose.
2. PRINT siderne og brug det som plader, hvor brikkerne lægges på, når felterne er trukket.

				
Eksplodivt stof	Brandfarlig	Brandnærende	Gas under tryk	Farligt for miljøet
				
Ætsende	Akut toksicitet	Sundhedsfare	Alvorlig sundhedsfare	

				
DL-F logo				

				
Dupont	Novozymes Novozymes	AALBORG UNIVERSITET Aalborg Universitet	Arla	Novo Nordisk Novo Nordisk
				
LEO LEO Pharma	Københavns Universitet	Eurofins	DTU	CP Kelco CP Kelco
				
Syddansk Universitet	Force Technology	Viking Genetics	Fertin Pharma	AARHUS UNIVERSITET Aarhus Universitet
				
Lundbeck	Chr. Hansen			

			
Kittel	Træsko	Sikkerhedsbriller	nitrilhandsker



HPLC udstyr



NMR udstyr



thermomixer



stopur



PCR udstyr



bordcentrifuge



gulcentrifuge



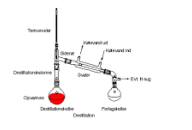
teknisk vægt



analysevægt



pH meter



destillationsopstilling



westphals vægt



GC kolonne



pipetter



pipettespidser



målekolbe



bægerglas



bluecap flaske



fuldpipetter



reagensglas



skilletragt



måleglas



erlenmeyerkolbe



burette



Pasteurpipetter



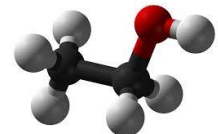
porcelænsdigel



pH papir



filterpapir



ethanol



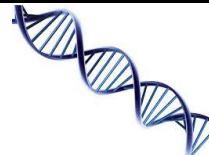
platindigel



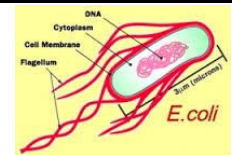
saks



Trefod



DNA streng



E. Coli



Vejebåde



tragte



petriskåle



peleusbold



sugebold