

PROTOKOLL – Laboration 2: Tillverka nya kolkvantprickar

Skola	Datum: år/månad/dag
Klass	Grupp

Kod på Eppendorfrör:

Ämne A	Volym (ml)	Koncentration (g/ml)
Ämne B	Volym (ml)	Koncentration (g/ml)

Volym lösning tillsatt i provröret

Mikrovågsugn – tid	Mikrovågsugn – effekt
--------------------	-----------------------

Färg på materialet i provröret efter uppvärmning

Färg på lösningen i provröret efter tillsatt 3 ml vatten

Färg på laserstrålen i bägaren med ditt prov

Färg på laserstrålen i bägaren med lösningen från laboration 1

Antal droppar kopparlösning tillsatt i lösningen med ditt prov

Färg på laserstrålen i lösningen med tillsatt kopparlösning

Antal droppar järnlösning tillsatt i lösningen med ditt prov

Färg på laserstrålen i lösningen med tillsatt järnlösning:

