

Objectregistratieformulier

Objectnummer	2005002
Onderwerp	Spiegelgalvanometer
Type	Campbell Vibration
Fabrikaat	Cambridge Instrument (UK)
Geassocieerd object	Meten
Objectgroep	Meetinstrumenten
Bron	NL
Materiaal	Metaal
Maten b, d, h (mm)	20 x 20 x 345
Oude registratie en nieuwe registratie	No.L.-211383
Bijzonderheden	Deze snaar vibratiegalvanometer is een vrij gevoelig meetinstrument. De systeemgevoelig wordt sterk verhoogd, doordat het bewegende meetsysteem in resonantie gebracht wordt met de aangesloten wisselspanning (vermoedelijk tussen 25-125 Hz). Door middel van een ingenieus afstemsysteem, kunnen de systeemparameters optimaal worden ingesteld. Resulterende in een aanzienlijke mechanische systeem Q- factor (in casu de opslinger factor).
Principe (facultatief)	

Plaats (locatie)	MLK-3-R-2
Toestand artefact	Goed
Documentatie-gegevens	Nee
Diversen	Bouwjaar onbekend, maar kan tussen 1900 en 1930 ingeschat worden.
Fotonummer	Campbell1-0

Consider, please, the illustration on the next page

