

Künstliche Komponenten-Spezifikation für den Messwert

RDF-Ebene	Tool-Ebene
rdfs:label Artifical Component Specification of 'X' and 'Y' (Wobei X und Y die jeweiligen Titel von Komponenten-Spezifikation 1 und Komponenten-Spezifikation 2 repräsentieren)	__cv_uri [DOMAIN]/cubeviz/export/datacube/[HASH] #componentSpecificationMeasure
rdfs:comment Its an artifical component specification and it consists of 'X' and 'Y' (Wobei X und Y die jeweiligen Titel von Komponenten-Spezifikation 1 und Komponenten-Spezifikation 2 repräsentieren)	__cv_hashedUri MD5-Hash von __cv_uri
dc:created Erstelldatum und - uhrzeit	__cv_niceLabel Wert von <i>rdfs:label</i>
rdf:type http://purl.org/linked-data/cube# ComponentSpecification	__cv_description Wert von <i>rdfs:comment</i>
dc:source URI von Komponenten-Spezifikation 1 , URI von Komponenten-Spezifikation 2	__cv_sourceComponentSpecification JSON-Objekt von Komponenten-Spezifikation 1 , JSON-Objekt von Komponenten-Spezifikation 2
qb:measure [DOMAIN]/cubeviz/export/[HASH]#measure <div>0.987 ±100</div>	__cv_oldMeasure qb:measure-Wert von Komponenten-Spezifikation 1 , qb:measure-Wert von Komponenten-Spezifikation 2