

	<p>Tárgyak: Facettiertes Becherglas, manganviolett (sog. Kunckel-Glas)</p> <p>Intézmény: Museum Naturalienkabinett Waldenburg Geschwister-Scholl-Platz 1 08396 Waldenburg 037608 22519 Museum@waldenburg.de</p> <p>Gyűjtemények: Linck-Sammlung, Naturalienkabinett, Kunstsachen</p> <p>Leltári szám: NAT 0020</p>
--	--

Leírás

Becherglas aus der Linck-Sammlung, gefertigt um 1690. Konischer Glasbecher in manganviolett, formgeblasen, die Wandung sechzehnfach facettiert mit ausgekugelter Lippe.

Belegt im Linck-Index III. (1787), S. 100, No. 53: "Ein violetfarbener Becher aus Zinn, von ebendemselben (= Kunckel) gemacht"

Alapadatok

Anyag/ Technika:	Glas (Kali-Silikat-Glas)/ manganviolett gefärbt
Méreték:	Höhe: 11,2 cm; Durchmesser: 9,2 cm

Események

Készítés	mikor	1690
	ki	
	hol	Brandenburg
[Kapcsolódó személyek/ intézmények]	mikor	
	ki	Johann Kunckel von Löwenstern (1630-1703)
	hol	

[Kapcsolódó
személyek/
intézmények]

mikor

ki Johann Heinrich Linck (der Ältere) (1674-1734)

hol

Kulcsszavak

- ibolya
- üveg

Szakirodalom

- Neickel, Caspar Friedrich (1727): *Museographia oder Anleitung zum rechten Begriff und nützlicher Anlegung der Museorum oder Raritäten-Kammern*. Leipzig/Breslau
- Poser, Karl-Heinz (2015): *Farbige Gläser von Kunckel*. in: *Der Glasfreund. Zeitschrift für altes und neues Glas* 20 (2015), S. 23-25
- Richter, Rainer W./Neelmeijer, Christian (2012): *The Waldenburg Beakers and Johann Kunckel: Analytical and technological study of four corner-cut coloured glasses*. In: *Studies in conservation* 57 (2012), S. 234-243
- Talle, Andrew (2008): "Ein Ort zu studiren, der seinesgleichen nicht hat." Leipzig um 1730 in den Tagebüchern des Königsberger Professors Christian Gabriel Fischer. In: *Mitteilungen des Leipziger Geschichtsvereins* 2008, S. 97
- Theuerkauff-Liederwald, A.-E. (2007): "Becher-Gläser, daran die Farben aus denen Metallen gezogen, von dem berühmten Kunckel verfertigt". In: *Journal of Glass Studies* 49 (2007), S. 179-190