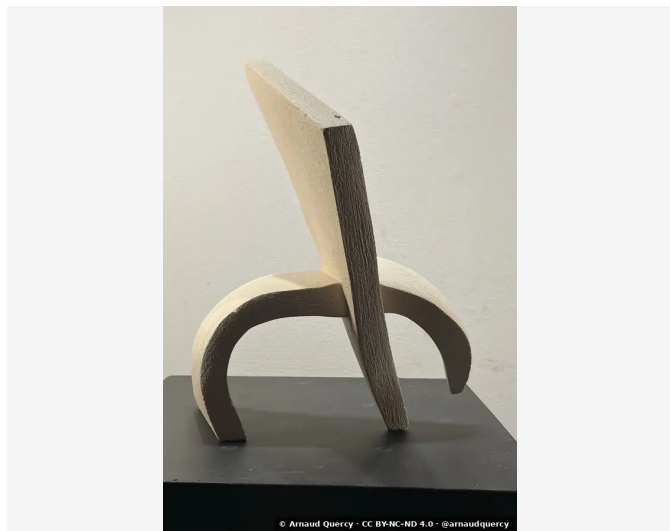


Nanopublication – Spécifications Physiques

par Arnaud Quercy [2] · Dragon · 2024



contraste céramique éléments triangulaires
sculpture fantastique céramiques Arnaud Quercy

PROFIL ÉPISTÉMIQUE

Type de revendication technical specification

Voix third person

Statut épistémique quantitative description

Méthodologie direct measurement

Certitude high

SOMME DE CONTRÔLE (SHA-256)

431044223f4bfd9ec80629773ebad01210bba7a8901212b3984d5058625c1710

Sous licence Creative Commons Attribution 4.0 International (CC BY 4.0)

Artiste Arnaud Quercy
Date 2024
Certificat 20240705-0154
Asset code AQC0658
Identifiant NAN-PHY000036
Version 1
Publié le 2025-12-09

AFFIRMATION 1: SPÉCIFICATIONS PHYSIQUES

La sculpture « Dragon » (AQC0658) [1], créée par Arnaud Quercy [2] en 2024 en France, mesure 23.0 × 13.0 × 28.0 cm, pesant 1.6 kg. L'œuvre est exécutée en céramique sur céramique. Elle fait partie de la collection [9505] [3].

CONTEXTE

Working at small scale (23.0 × 13.0 × 28.0 cm) [4] that enables rapid iterative exploration, high-temperature firing induces chemical crystalline formation [5] while support-specific material properties [6].

RÉFÉRENCES

- [1] Quercy, A. (2024). Dragon - Catalogue Raisonné. <https://arnaudquercy.art/fr/catalogue-raisonne/AQC0658.html>
- [2] Quercy, A. - ORCID <https://orcid.org/0009-0000-2662-7790> <https://arnaudquercy.art>
- [3] Quercy, A. (2025). Ceramic Technique Specification - MMIDS-CER-2025. <https://multimodal.institute/fr/publications/2025/11/mmids2025cer-ceramic-technique-specification-cwj.html>
- [4] Quercy, A. (2025). Ceramic Technique Specification - MMIDS-CER-2025. <https://multimodal.institute/fr/publications/2025/11/mmids2025cer-ceramic-technique-specification-cwj.html>

OÙ VIT CETTE ŒUVRE

ÉLÉMENTS THÉMATIQUES

sculpture dragon céramiques contemporaines
art mythologique collection Spells and Magic

ISSN: [en attente – Library of Congress]

© 2026 Multimodal Institute

Publié par Art Quam Anima Publishing New York,
une marque éditoriale de AQA PUBLISHING LLC

c/o Northwest Registered Agent, 418 Broadway Ste N
Albany, NY 12207, USA
+1 917-764-5470

publishing.artquamanima.com

Dernière mise à jour: 2026-06-03

URI persistante: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2025/12/AQC0658-physical-specifications.pdf>