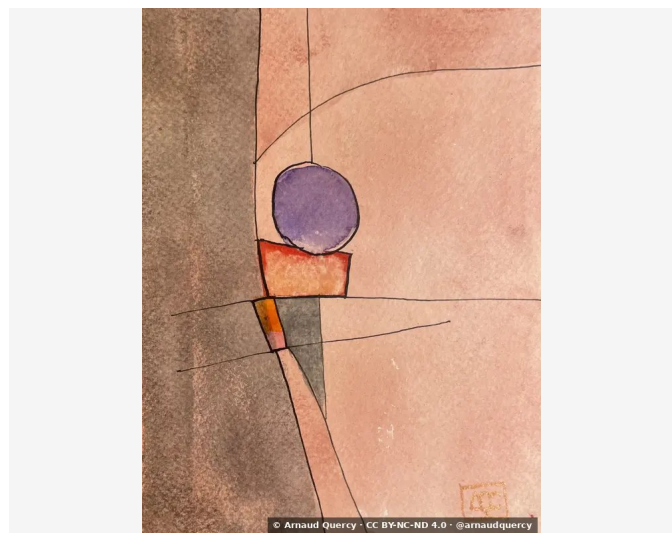


Nanopublication – Spécifications Physiques

par Arnaud Quercy [2] · Do Mineur - Recherche sur l'Harmonie - Variation 9 · 2025



AFFIRMATION 1: SPÉCIFICATIONS PHYSIQUES

La peinture « Do Mineur - Recherche sur l'Harmonie - Variation 9 » (AQC0820) [1], créée par Arnaud Quercy [2] en 2025 en France, mesure 14.8 × 21.0 cm. L'œuvre est exécutée à l'aquarelle sur papier. Elle fait partie de la collection [11773] [3].

CONTEXTE

The small format (14.8 × 21.0 cm) [4] enables rapid iterative exploration. The work demonstrates water-soluble medium demonstrates spontaneous pigment diffusion [5] while absorbent fibers regulate material adhesion [6].

RÉFÉRENCES

[1] Quercy, A. (2025). C Minor - Research on Harmony - Variation 9 - Catalogue Raisonné. <https://arnaudquercy.art/fr/catalogue-raisonne/AQC0820.html>

[2] Quercy, A. - ORCID <https://orcid.org/0009-0000-2662-7790> <https://arnaudquercy.art>

OÙ VIT CETTE ŒUVRE

ÉLÉMENTS THÉMATIQUES

cartographie chromesthétique triade do mineur
 art synesthétique aquarelle géométrique
 traduction harmonique visualisation musicale
 palette couleur orange synesthésie contemporaine

PROFIL ÉPISTÉMIQUE

Type de revendication technical specification

Voix third person

Statut épistémique quantitative description

Méthodologie direct measurement

Certitude high

SOMME DE CONTRÔLE (SHA-256)

4200065e36777c6b3616c2d46d45c908daabc00dbe678e0e4dab58e0f256c262

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

Artiste Arnaud Quercy

Date 2025

Certificat 20250125-0016

Asset code AQC0820

Identifiant NAN-PHY000014

Version 1

Publié le 2025-12-03

© 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/AQC0820-physical-specifications.pdf>