

Title (en)

Method for processing a silver halide color photographic material.

Title (de)

Verarbeitung eines farbfotografischen Silberhalogenidmaterials.

Title (fr)

Traitement d'un matériau photographique à l'halogénure d'argent pour la couleur.

Publication

EP 0653678 A2 19950517 (DE)

Application

EP 94117175 A 19941031

Priority

DE 4338526 A 19931111

Abstract (en)

A process for the processing of a colour-photographic silver-halide material whose silver-halide emulsions comprise at least 90 mol% of silver chloride, with the steps (a) exposure, (b) developments with a colour developer and (c) treatment with H₂O₂ or a compound which liberates H₂O₂, in which the colour developer contains an antioxidant having a positive redox potential, measured against a Pt/Ag/AgCl electrode, is distinguished by increased sensitivity.

Abstract (de)

Ein Verfahren zur Verarbeitung eines farbfotografischen Silberhalogenidmaterials, dessen Silberhalogenidemulsionen zu wenigstens 90 Mol-% aus Silberchlorid bestehen, mit den Schritten (a) Belichten, (b) Entwickeln mit einem Farentwickler, (c) Behandeln mit H₂O₂ oder einer Verbindung, die H₂O₂ freisetzt, bei dem der Farentwickler ein Oxidationsschutzmittel mit einem positiven Redoxpotential, gemessen gegen eine Pt/Ag/AgCl-Elektrode, enthält, zeichnet sich durch eine Erhöhung der Empfindlichkeit aus.

IPC 1-7

G03C 7/407; **G03C 7/413**

IPC 8 full level

G03C 7/30 (2006.01); **G03C 7/407** (2006.01); **G03C 7/413** (2006.01)

CPC (source: EP)

G03C 7/407 (2013.01); **G03C 7/413** (2013.01)

Cited by

EP0843213A1; EP0872765A1; US5972573A

Designated contracting state (EPC)

BE DE FR GB IT NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0653678 A2 19950517; **EP 0653678 A3 19950809**; **EP 0653678 B1 19980624**; DE 4338526 A1 19950518; DE 59406316 D1 19980730

DOCDB simple family (application)

EP 94117175 A 19941031; DE 4338526 A 19931111; DE 59406316 T 19941031