(19)

Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



EP 0 666 498 A3 (11)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG (12)

(88) Veröffentlichungstag A3: 10.01.1996 Patentblatt 1996/02 (51) Int. Cl.6: G03C 1/047

(43) Veröffentlichungstag A2: 09.08.1995 Patentblatt 1995/32

(21) Anmeldenummer: 95100961.2

(22) Anmeldetag: 25.01.1995

(84) Benannte Vertragsstaaten: BE DE FR GB NL

(30) Priorität: 07.02.1994 DE 4403683

(71) Anmelder: Agfa-Gevaert AG D-51373 Leverkusen (DE)

(72) Erfinder:

- · Helling, Günter, Dr. D-51519 Odenthal (DE)
- · Wagner, Klaus, Dr. D-51465 Bergisch Gladbach (DE)

Fotografisches Silberhalogenidmaterial (54)

(57)Verbesserte fotografische Eigenschaften erhält man, wenn das fotografische Silberhalogenidmaterial ein Copolymerisat mit Polypeptidsegmenten enthält, wobei sich die Polypeptidsegmente von Polypeptiden mit einem mittleren Molekulargewicht M_{W} von 2 000 bis 40 000 ableiten.



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 95 10 0961

ategorie	Kennzeichnung des Dokuments i der maßgeblichen	nit Angabe, soweit erforderlich, Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
X	BE-A-534 060 (KODAK) * Seite 1, Zeile 37 - * Seite 1, Zeile 51 - * Seite 6, Zeile 41 - *	Zeile 39 * Seite 2, Zeile 29 *	1-9	G03C1/047
A	PATENT ABSTRACTS OF Javol. 4, no. 115 (P-23) 1980 & JP-A-55 069 136 (FU.* Zusammenfassung *) (597) 16. August	1-9	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
Der v	orliegende Recherchenbericht wurde fü	r alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prifer
Y:voi	DEN HAAG KATEGORIE DER GENANNTEN DOK besonderer Bedeutung allein betrachtet besonderer Bedeutung in Verbindung mit deren Veröffentlichung derselben Kategorie hnologischer Hintergrund	6. November 1995 UMENTE T: der Erfindung z E: älteres Patentide nach dem Anmeldu einer D: in der Anmeldu L: aus andern Grü	ugrunde liegende okument, das jede eldedatum veröffe ng angeführtes D nden angeführtes	grizos, S Theorien oder Grundsätze och erst am oder mellicht worden ist okument

EPO FORM 1503 03.82 (PO4C03)

X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur

& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument