

edge2edge

film knowledge in full width

[www.film-e2e.com](http://www.film-e2e.com)

## The Scent of Decay Sample Set



Das **The Scent of Decay Sample Set** wurde geschaffen um die Gerüche des Filmarchivs außerhalb der Lagerräume zugänglich zu machen. Es wurde vom Medienkonservator David Pfluger zusammengestellt, der promovierter Chemiker ist. Das Set enthält eine Auswahl von 10 Stoffproben die repräsentativ sind für die wichtigsten Gerüche die man als Archivar\*in beim Umgang mit historischem Filmmaterial antrifft. Das Set kann als Referenz in der Ausbildung verwendet werden und ist eine Hilfe für Fachleute um die Entstehung der Gerüche besser zu verstehen.

Es sollte vermieden werden sich regelmässig den Chemikalien auszusetzen die entstehen wenn Film zerfällt. Größtenteils handelt es sich um Chemikalien die beim Zerfall der involvierten Kunststoffe freigesetzt werden und die einen negativen Einfluss auf die Gesundheit und/oder die Umwelt haben können. Wenn wir ein Filmlager betreten oder eine Filmdose öffnen, so machen wir via unseren Geruchssinn sofort eine Einschätzung des Zustands und der Zusammensetzung des Filmmaterials. Ein ausgebildeter Geruchssinn hilft indirekt dabei Alter und Quelle des Materials zu analysieren, was nützliche Metadaten sind.

Man hat nicht immer zerfallendes Filmmaterial zur Hand wenn man als Ausbilder oder Lehrperson tätig ist. Oft ist altes Filmmaterial zu fragil oder zu unhandlich um es mitzunehmen. Das **The Scent of Decay Sample Set** ist ein handliches und lehrreiches Werkzeug für die Ausbildung betreffend Zusammensetzung und den Herausforderungen von historischem Filmmaterial.

Das **The Scent of Decay Sample Set** enthält:

Zerfallende Filmmaterialien:

Celluloseacetatfilm (ES)

Cellulosenitratfilm (nicht brennbar)

Celluloseacetatbutyratfilm

Historischer Celluloseacetatfilm (kein ES)

Referenzproben:

Essigsäure (5% in Wasser)

Triphenylphosphat

Kampfer

Celluloseacetatbutyrat

Historisches Filmkonservierungsmittel

Unentwickelter Kinofilm

Kontakt: [www.film-e2e.com](http://www.film-e2e.com)  
[david.pfluger@saeure.ch](mailto:david.pfluger@saeure.ch)

Documentation in English available.  
Documentation en français sur sur demande.

