

**Carcinogenic N-nitrosodimethylamine as a contamination in drugs containing 4-dimethylamino-2,3-dimethyl-1-phenyl-3-pyrazolin-5-one (amidopyrine, aminophenazone)**

**Kann, Jüri**; Eisenbrand, G.; Spiegelhalter, B. Arzneimittel-Forschung = Drug research 1979

**Gas-phase and aqueous photocatalytic oxidation of methylamine : the reaction pathways**

**Katšina, Anna**; Preis, Sergei; Lluellas, German Charles; **Kallas, Juha** International journal of photoenergy 2007 / [6] p

**Gas-phase photocatalytic oxidation of dimethylamine : the reaction pathway and kinetics**

**Katšina, Anna**; Preis, Sergei; **Kallas, Juha** International journal of photoenergy 2007 / [4] p

**Возможное образование и содержание N-нитрозодиметиламина (НДМА) в лекарствах, изготовленных на основе амидопирина**

**Kann, Jüri**; **Kuldmäe, Lehti**; Palmiste, P. Экспериментальная и клиническая онкология : сборник научных трудов = Eksperimentaalne ja Kliiniline Onkoloogia : teaduslike tööde kogumik = Experimental and clinical oncology : collection of proceedings. 4 1981 / с. 41-45 : ил, табл [https://www.ester.ee/record=b1213657\\*est](https://www.ester.ee/record=b1213657*est)

**Изучение образования N-нитрозодиметиламина в пищевых продуктах in vitro**

**Kuldmäe, Lehti**; **Kann, Jüri** Тезисы V всесоюзного симпозиума "Канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде" : 18-19 апреля 1984 г., г. Таллин 1984 / с. 23-24 [https://www.ester.ee/record=b1299445\\*est](https://www.ester.ee/record=b1299445*est)

**Исследование возможности дополнительного синтеза N-нитрозодиметиламина из амидопирина и нитрита натрия**

**Kuldmäe, Lehti**; Nagel, M.; Rooma, Maarja; **Kann, Jüri** Экспериментальная и клиническая онкология : сборник научных трудов = Eksperimentaalne ja Kliiniline Onkoloogia : teaduslike tööde kogumik = Experimental and clinical oncology : collection of proceedings. 7 1986 / с. 194-201 : табл [https://www.ester.ee/record=b1213657\\*est](https://www.ester.ee/record=b1213657*est)

**Кинетика нитрозирования диаметиламина**

**Mägi, K.**; **Kask, Karl** Канцерогенные N-нитрозосоединения - действие, образование, определение : материалы III симпозиума 1978 / с. [162-163] [https://www.ester.ee/record=b1278071\\*est](https://www.ester.ee/record=b1278071*est)

**Образование N-нитрозодиметиламина при взаимодействии пищевых продуктов с амидопирином**

**Kann, Jüri**; **Kuldmäe, Lehti**; Randpere, E. Тезисы IV Всесоюзного симпозиума : канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде 1981 / с. 52 [https://www.ester.ee/record=b1313908\\*est](https://www.ester.ee/record=b1313908*est)

**Образование и содержание N-нитрозодиметиламина в амидопирине**

**Kann, Jüri**; **Kuldmäe, Lehti**; Palmiste, P.; Jermakov, A. I.; Šumov, V. N. Тезисы IV Всесоюзного симпозиума : канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде 1981 / с. 48-49 [https://www.ester.ee/record=b1313908\\*est](https://www.ester.ee/record=b1313908*est)

**Оптимизация условий реакции нитрозирования диметиламина**

Umbleja, Anu; **Kann, Jüri** Канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде : тезисы VI всесоюзного симпозиума, 28-29 апреля 1987 года, Таллин 1987 / с. 22-23 [https://www.ester.ee/record=b1357391\\*est](https://www.ester.ee/record=b1357391*est)