

对硝基甲苯对人体有哪些危害

能经皮肤迅速吸收。吸入其蒸气可中毒。对人体的危害类似于硝基苯。能引起贫血，但比硝基苯弱。在三种异构体中，对硝基甲苯毒性最小。工作场所空气中硝基甲苯的最高容许浓度为5ppm。生产设备应密闭，防止跑、冒、滴、漏。室内应通风良好。操作人员应穿戴防护用具，避免与之直接接触。班前班后严禁饮酒。危险特性：易燃、遇明火、高热可燃。健康危险：对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。吸收进去体内可引起高铁血红蛋白血症，出现紫绀。严重中毒可致死亡。

甲苯与甲醇对人体有什么危害？甲苯与甲醇对人体有什么危害？

你好，甲醇最重要的是在身体当中会出现代谢，变为甲醛或甲酸。甲醇本身肯定也有一定的毒性，比如身体会有失明的病历甚至会有过量死亡的情况。