



資料 1-1

生食基発 0608 第 1 号  
平成 29 年 6 月 8 日

内閣府食品安全委員会事務局評価第一課長 殿

厚生労働省医薬・生活衛生局  
生活衛生・食品安全部基準審査課長



食品健康影響評価に係る補足資料の提出について

平成 29 年 6 月 1 日付け府食第 407 号により提出依頼のありました硫酸アルミニウムアンモニウム及び硫酸アルミニウムカリウムの食品健康影響評価に係る補足資料につきまして、別紙のとおり提出いたします。



硫酸アルミニウムアンモニウム及び硫酸アルミニウムカリウムの食品健康影響評価に係る  
補足文献一覧

I 補足資料1について

以下の資料を提出いたします。

補足文献1. Hanas JS and Gunn CG: Inhibition of transcription factor IIIA-DNA interactions by xenobiotic metal ions. Nucleic Acid Res, 1996; 24(5): 924-30

補足文献2. Moumen R, Ait-Oukhatar N, Bureau F, Fleury C, Bougle D, Arhan P, Neuville D and Viander F: Aluminium increases xanthine oxidase activity and disturbs antioxidant status in the rat. J Trace Elem Med Biol, 2001; 15: 89-93

補足文献3. Yousef MI.: Aluminium-induced changes in hemato-biochemical parameters, lipid peroxidation and enzyme activities of male rabbits: protective role of ascorbic acid. Toxicology, 2004; 199: 47-57

II 補足資料2について

特にありません。