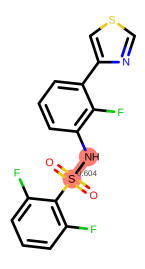
$\sim \{N\}-[3-[5-(2-aminopyrimidin-4-yl)-2-\sim \{tert\}-butyl-thiazol-4-yl]-2-fluoro-phenyl]-2, 6-difluoro-benzenes ulfonamide$ 

 $\sim \text{\{N\}-[3-[5-(2-aminopyrimidin-4-yl]-2--\{tert\}-butyl-thiazol-4-yl]-2-fluoro-phenyl]-2,6-difluoro-benzenes ulfonamide}$ 

 $\sim \{N\} - \{3 - [3 - [3 - [3 - [4 - with a principle of the content of the content$ 

 $\sim \{N\}-[3-[5-(2-aminopyrimidin-4-yl)-2-\sim \{tert\}-butyl-thiazol-4-yl]-2-fluoro-phenyl]-2, 6-difluoro-benzenesulfonamide$ 

 $\label{eq:continuous} -\{N\}-[3-[5-(2-aminopyrimidin-4-yl]-2-\{tert\}-butyl-thiazol-4-yl]-2-fluoro-phenyl]-2, 6-difluoro-benzenesulfonamide$ 



 $\sim (N) \cdot [3 \cdot [5 \cdot (2 \cdot aminopyrimidin \cdot 4 \cdot yl) \cdot 2 \cdot \sim (tert) \cdot butyl \cdot thiazol \cdot 4 \cdot yl] \cdot 2 \cdot fluoro \cdot phenyl] \cdot 2, 6 \cdot diffuoro \cdot benzenes ulfonamide \cdot (1 \cdot yl) \cdot 2 \cdot \sim (tert) \cdot butyl \cdot thiazol \cdot 4 \cdot yl] \cdot 2 \cdot \gamma \cdot (tert) \cdot (1 \cdot yl) \cdot 2 \cdot \gamma \cdot (tert) \cdot (tert)$ 

 $\sim (N)-[3-[5-(2-aminopyrimidin-4-yl)-2-\sim (tert)-butyl-thiazol-4-yl]-2-fluoro-phenyl]-2, 6-difluoro-benzenes ulfonamide$ 

 $\sim \text{(N)-[3-[5-(2-aminopyrimidin-4-yl]-2--(tert)-butyl-thiazol-4-yl]-2-fluoro-phenyl]-2, 6-difluoro-benzenesulfonamide}$ 

 $\sim \{N\} \cdot [3 \cdot [5 \cdot (2 \cdot aminopyrimidin-4 \cdot yl) \cdot 2 \cdot \sim \{tert\} \cdot butyl \cdot thiazol \cdot 4 \cdot yl] \cdot 2 \cdot fluoro \cdot phenyl] \cdot 2, 6 \cdot difluoro \cdot benzenes ulfonamide$ 

 $\sim \text{\{N\}-[3-[5-(2-aminopyrimidin-4-yl]-2--\{tert\}-butyl-thiazol-4-yl]-2-fluoro-phenyl]-2, 6-difluoro-benzene sulfonamide}$ 

 $\label{eq:continuous} -\{N\}-[3-[5-(2-aminopyrimidin-4-yl]-2--\{tert\}-butyl-thiazol-4-yl]-2-fluoro-phenyl]-2, 6-difluoro-benzene sulfonamide and the sum of the sum of$