

Gefährdungsklasse	Beschreibung	Klassifizierungskriterien und Effekte	BINDER Lösung		
0	Kein Effekt	Kein Effekt, keine Funktionsbeeinträchtigungen	Paket A	Paket P	Paket S
1	Passive Sicherungsvorrichtung löst aus	Kein Defekt, kein Leck, kein Abblasen, kein Feuer, keine Flammen, kein Bersten, keine Explosion, keine exothermen Reaktionen, kein Thermal Runway, Zelle noch einsetzbar, Sicherungsvorrichtungen müssen repariert werden			
2	Defekt Beschädigung	Wie Gefährdungsklasse 1 aber die Zelle ist irreversibel geschädigt und muss ausgetauscht werden			
3	Leck, Masserverlust < 50%	Kein Abblasen, kein Feuer, keine Flammen, kein Bersten, keine Explosion < 50% Gewichtsverlust der Elektrolytlösung (Lösungsmittel + Leitsalz)			
4	Abblasen, Masseverlust > 50%	Kein Feuer, keine Flammen, kein Bersten, keine Explosion > 50% Gewichtsverlust der Elektrolytlösung (Lösungsmittel + Leitsalz)			
5	Feuer oder Flammen	Kein Bersten, keine Explosion (z.B. Keine umherfliegenden Teile)			
6	Bersten	Keine Explosion aber umherfliegende Teile der aktiven Elektodenmasse			
7	Explosion	Explosion (z.B. Zertrümmern der Teile)			