

Numer systeem	BWL 2001.31.V2	
Naam systeem	Batterijhuisvesting volgens categorie E 1.5.1 / E 2.5.1 met chemisch luchtwassysteem 90 % ammoniakemissiereductie	
Diercategorie	Opfokhennen en –hanen van legrassen , legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	
Systeembeschrijving van	Maart 2013	
Vervangt	Beschrijving BWL 2001.31.V1 van april 2009	
Werkingsprincipe	Voor een beschrijving van het werkingsprincipe van het stalsysteem mestbandbatterij met droge mest met geforceerde mestdroging en het chemisch luchtwassysteem wordt verwezen naar de systeembeschrijvingen van deze afzonderlijke systemen.	
DE TECHNISCHE UITVOERING VAN HET SYSTEEM		
	Onderdeel	Uitvoeringseis
1	Stal	de stal(len) waarvan de lucht door het chemisch luchtwassysteem wordt behandeld is (zijn) uitgevoerd overeenkomstig de eisen van het stalsysteem mestbandbatterij met droge mest met geforceerde mestdroging (voormalig Groen Label BB 93.06.008), categorie E 1.5.1 voor opfokhennen en -hanen van legrassen / categorie E 2.5.1 voor legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen
2	Luchtwassysteem	zie de systeembeschrijving van het chemisch luchtwassysteem met 90 % ammoniakemissiereductie BWL 2008.08.V3 voor de technische eisen aan het luchtwassysteem
HET GEBRUIK VAN HET SYSTEEM		
	Onderdeel	Gebruikseis
a	Stal	de stal(len) waarvan de lucht door het chemisch luchtwassysteem wordt behandeld is (zijn) in gebruik overeenkomstig de eisen van het stalsysteem mestbandbatterij met droge mest met geforceerde mestdroging (voormalig Groen Label BB 93.06.008), categorie E 1.5.1 voor opfokhennen en -hanen van legrassen / categorie E 2.5.1 voor legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen
b	Luchtwassysteem	zie de systeembeschrijving van het chemisch luchtwassysteem met 90 % ammoniakemissiereductie BWL 2008.08.V3 voor de eisen aan het gebruik van het luchtwassysteem
Werkingsresultaat luchtwassysteem	zie de systeembeschrijving van het chemisch luchtwassysteem met 90 % ammoniakemissiereductie BWL 2008.08.V3	
Emissiefactor	Opfokhennen en –hanen van legrassen, batterijhuisvesting E 1.5.1: - 0,002 kg NH ₃ per dierplaats per jaar Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, batterijhuisvesting E 2.5.1: - 0,004 kg NH ₃ per dierplaats per jaar	