

Bad Staffelstein, 18th December 2018

Approval for agricultural buildings
Freigabe für landwirtschaftliche Gebäude
(German version below)

To whom it may concern,

hereby IBC SOLAR AG confirms, that the **IBC MonoSol xxx VL5_HC** (xxx in the type number replaces the power in Watt at STC) modules can be installed on agricultural buildings. The specified module types withstand ammonia exposure, which does not exceed the normal condition, reflecting the average Ammonium load for the livestock husbandry.

The modules are tested according to Ammonia Resistance:
IEC 62716:2013
EN 62716:2013

For further questions, please contact your sales representative.

Sehr geehrte Damen und Herren,

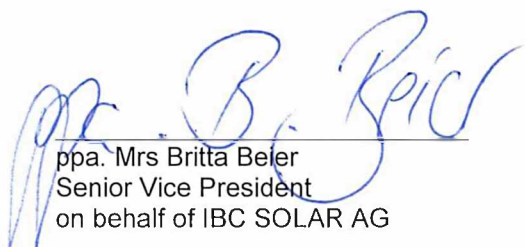
mit diesem Schreiben bestätigt IBC SOLAR AG, dass die **IBC MonoSol xxx VL5-HC** (xxx in der Typenbezeichnung ersetzt die Leistung in Watt bei STC) Module auf landwirtschaftlichen Gebäuden installiert werden dürfen. Die beschriebenen Modultypen widerstehen einer Ammoniakbelastung die den üblichen Rahmen, der die durchschnittliche Belastung bei Nutztierhaltung widerspiegelt, nicht überschreitet.

Die Module sind nach der Ammoniak Korrosionsprüfung getestet:
IEC 62716:2013
EN 62716:2013


Sollten Sie noch Fragen haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Vertriebsmitarbeiter.

IBC SOLAR AG
Postbox 1107 · Am Hochgericht 10
96231 Bad Staffelstein/Germany
Phone +49 95 73 / 92 24-0 - Fax 92 24-111

With sunny regards/ Mit sonnigen Grüßen



ppa. Mrs Britta Beyer
Senior Vice President
on behalf of IBC SOLAR AG



i. V. Mr Sebastián Geier
Director, Corporate Strategic Marketing
on behalf of IBC SOLAR AG